

Vereinigung des Archäologisch-Technischen Grabungspersonals der Schweiz

40 Jahre VATG

Geschichten und Rückblick

Zusammengestellt von Philippe Saurbeck, Toni Hofmann, Armin Matthis, Jürg Hanser, Verena Fischbacher, Hannes Weiss, Peter Riethmann, Thomas Kohler, Matthias Schnyder, Christian Winkel, Jehanne Affolter

VEREINIGUNG DES ARCHÄOLOGISCH-TECHNISCHEN GRABUNGSPERSONALS DER SCHWEIZ (VATG)
ASSOCIATION SUISSE DU PERSONNEL TECHNIQUE DES FOUILLES ARCHÉOLOGIQUES (ASTFA)



Mitglieder VATG 1972 – 2012

Sylviane Aebi, Serge Aeschlimann, Susanne Afflerbach, Jehanne Affolter, Peter Albertin, Cornelia Alder, Henri Altieri, Walter Luiz Alves, Marco Amstutz, Timothy-J. Anderson, Aixa Andreetta, Brigitte Ansler, Beat Arnold, Susanna Aschwanden, Dominique Attinger, Martin Auer, Robert Auf der Maur, Conradin Badrutt, Jean-Claude Balet, Kurt Bânteli, Barbara Bartenstein, Dominique Baudais, Irmgard Bauer, Hans-Peter Bauhofer, Heidi Baumgartner, Adrian Baumgärtner, Ruth Baur, Riccardo Bellettati, Eva Belz, Pali Berg, Markus Berger, Urs Berger, Giovanni Bernardi, Chantal Bernasconi, Josefine Bersinger, Marion Berti, Christiane Bertschinger, David Bibby, Heinz-Christian Bichsel, Christian Bing, Christof Blaser, Hubert Blättler, Martin Block, Vreni Böhler, Françoise Bonnet, Pierre-Alain Borgeaud, Martin Bösch, Gilles Bourgarel, Kaarina Bourlound, Urs Brechbühl, Robert Breitenmoser, Daniel Breu, Ivana Broger-Petras, Judith Bucher, Ursi Bucher-Wilhelm, Leta Büchi, Roger Bühler, Katharina Bürgin, Beat Burkhard, Dominique Burnand, René Buschor, Bruno Caduff, Diego Calderara, Marzell Camenzind, Christophe Cantin, Claudio Caprez, Riccardo Carazzetti, Augustin Carigiet, Timo Caspar, Renato Celio, Philippe Chaperon, Oliver Chovet, Andreas Christen, Constant Clareboets, Philippe Cogné, Pierre Corboud, Bettina Corrins-Rudolf, Monique Cotting-Rast, Hans-Rudolf Courvoisier, Shona Cox, Luc Dafflon, Margit Dauner, Vincent Dayer, Dominique De Chambrier, Alois Defuns, Franco Del Conte, Philippe Della Casa, Iris Derungs, Markus Detmer, Gerard Deuber, Stéphane Dévaud, Fabrizio Di Salvo, Karin Diacon-Diem, Severino Diener, Kurt Diggelmann, Monika Dolder, Thomas Doppler, Beat Dössegger, Cornell Doswald, Hanspeter Dudli, Adrian Durrer, Jean-Jacques Duvaux, Susan Ebbutt, Beat Eberschweiler, Christa Ebnöther, Marcel Eckling, Peter Eggenberger, Raphael Ehrensperger, Res Eichenberger, Pierre Eichenberger, Helen Eicher, Hansjörg Eichin, Maria Ellend Wittwer, Jörg Elmer, Anita Engelhard, Andy Erzinger, Ole Fabech, Werner Fallet, Adalbert Fässler, Erich Fehlmann, Verena Fischbacher, Jan Flachsmann, Markus Flachsmann, Christian Flückiger, John Francuz, Yodrik Franel, Peter Frey, Theo Frey, Hannes Fröhlich, Alex Furger, Andres Gamez, Rolf Gamper, Gian Gaudenz, Roland Gehrig, Walter Geiger, Markus Gerber, Daniel Gerbothé, Frédéric Gerspach, Antonio Giannuzzi, Marie-Angelique Gigon, Francesca Ginella, Hans Giradet, Katharina Glaser, Martin Glaus, Kathrin Glauser, Rolf Glauser, Franz Goldschmidt, Cécile Gonda, Christine Greder, Arthur Gredig, Lukas Grolimund, Marco Gurt, Stefan Haefliger, Christa Haenicke, Armin Haltinner, Hannes Hänggi, Sarah Hänggi, Jürg Hanser, Gaudenz Hartmann, Arno Harwath, Thomas Hauck, Claire Hauser, Johannes Häusermann, Alexander Havel, Christoph Hégele, Harry Heidelberger, Jörn Heimann, Thomas Herbst, Adriana Hertach, Hanspeter Hertli, Barbara Hintermüller, Walter Hitz, Stefan Hochuli, Anne Hochuli-Gysel, Corinne Hodel, Florian Hoek, Toni Hofmann, Alfred Hofstetter, Andreas Hollenstein, Rudolf Hollenstein, Peter Holzer, Susanne Holzinger, Ines Horisbeger-Matter, Regula Hosp, Hermann Huber, Françoise Hug, Andreas Iberg, Daniel Imfeld, Bernard Jaggi, Urs Jäggin, Manuel Janosa, Eugen Jans, Sophie Jatou, Georg Jenny, Fredy Jetzer, Jaroslav Jilek, Norbert Jungsten, Andreas Kähr, Marcel Kamber, Gilbert Känel, Urs Kappeler, Peter Karrer, Norbert Kaspar, Robert Kaufmann, Thomas Keiser, Heinz Kellenberger, Susanna Keller, Rolf Kesselring, Herbert Kessler, Peter Kessler, Christiane Kissling, Daniel Kissling, Roland Kissling, Max Klausener, Armin Kleger, Roger Knecht, Monika Knecht-Wüthrich, Beat Knittel, Eva Kohler, Michael Kohler, Thomas Kohler, Pascale Kohler- Rummeler, Maria Kolb-Godoy, Daniel Krebs, Ralf-Udo Krebs, Hannelore Kretschmann, Doris Kronenberg, Eckart Kühne,

40 Jahre VATG

Geschichten und Rückblick

40 JAHRE VATG

RÜCKBLICK UND GESCHICHTEN 1972–2012

Zusammengestellt von:

Philippe Saurbeck
Toni Hofmann
Armin Matthis
Jürg Hanser
Verena Fischbacher
Hannes Weiss
Peter Riethmann
Thomas Kohler
Matthias Schnyder
Christian Winkel
Jehanne Affolter (Übersetzung)

Herausgeber:

Vereinigung des Archäologisch-Technischen Grabungspersonals der Schweiz (VATG)

© Vereinigung des Archäologisch-Technischen Grabungspersonals der Schweiz (VATG)

Bestelladresse: www.vatg.ch, www.astfa.ch

40 ANS D'ASTFA

ARRÊTS SUR IMAGE ET ANECDOTES 1972–2012

Conception :

Philippe Saurbeck
Toni Hofmann
Armin Matthis
Jürg Hanser
Verena Fischbacher
Hannes Weiss
Peter Riethmann
Thomas Kohler
Matthias Schnyder
Christian Winkel
Jehanne Affolter (Traduction)

Editeur :

Association suisse du personnel technique des fouilles archéologiques (ASTFA)

© Association suisse du personnel technique des fouilles archéologiques (ASTFA)

Commandes : www.vatg.ch, www.astfa.ch

Inhaltsverzeichnis

4	Vorwort von Guido Lassau
6	Préface de Guido Lassau
8	Einleitung von Toni Hofmann
12	Introduction de Toni Hofmann
16	Gründung des VATG 1971 – 1972 und Vereinsjahre 1973 – 1977 von Jürg Hanser
22	Zum Kurs mit dem Thema Vermessung in Concise
23	Besprechung des entworfenen Berufsbildes
26	Gründung eines Verbandes für Grabungspersonal (<i>Silvio Nauli</i>)
28	Einladung zur Gründungsversammlung
29	Gründungsversammlung der Vereinigung des Schweizerischen Grabungspersonals
31	Brief an die Kantonsarchäologen
32	Beitritt mit Anmeldeformular
33	Ausbildungsziel
34	Probleme und Hilfsmittel beim Zeichnen (<i>Erich Fehlmann</i>)
39	Aufgaben des archäologisch-technischen Personals (<i>Emil Vogt</i>)
42	Berufsbild des archäologischen Ausgrabungstechnikers 1975
47	Grabungstechnikerprüfung (<i>Ulrich Ruoff</i>)
51	Protokoll der Vorstandssitzung vom 15. März 1976
52	Brief an die Grabungstechniker
53	Protokoll der 5. Ordentlichen Generalversammlung vom 29./30. April 1977
54	Les années 1977 à 1980 sous la présidence de Verena Fischbacher
58	Vereinsjahre 1980 bis 1982 von Johannes Weiss
61	Anekdoten Von Armin Mathis
62	Der Ausgräber und sein Beruf (<i>Josef Winiger</i>)
64	Le technicien de fouilles et son métier
66	Vereinsjahre 1982 bis 1986 von Peter Riethmann
68	Zum zehnjährigen Bestehen unserer Vereinigung (<i>Oswald Lüdin</i>)
72	Pour les 10 ans d'existence de notre association
76	Anekdote von Toni Hofmann
77	Vereinsjahre 1986 bis 1992 von Thomas Kohler
80	Anekdote von Matthias Schnyder
81	Begleitschreiben zum Prüfungsreglement 1989
82	Auszug aus dem Prüfungsreglement 1989
84	Vereinsjahre 1992 bis 1998 von Hansjörg Eichin
88	Vereinsjahre 1998 bis 2002 von Matthias Schnyder
92	Vereinsjahre 2002 bis 2008 von Christian Winkel
94	Vereinsjahre 2008 bis 2012 von Philippe Saurbeck
100	Der aktuelle Vorstand stellt sich vor
104	Ausgewählte Stimmen aus der Mitgliedschaft
110	Berufsprüfung archäologische Grabungstechniker/in (<i>Martin Schindler</i>)
112	Das Archäologisch-Technische Grabungspersonal (<i>Martin Portmann</i>)
116	Le personnel technique des fouilles archéologiques (<i>Martin Portmann</i>)
120	Massnahmenkatalog 2005
124	VATG-Kurse von 1971 – 2011
126	Prüfungsabschlüsse
128	Sponsoren

Gemeinsam für die Archäologie

VORWORT VON GUIDO LASSAU

Seit mittlerweile 40 Jahren sind die auf archäologischen Ausgrabungen tätigen technischen Mitarbeitenden nun im VATG organisiert und leisten einen unverzichtbaren Beitrag zum Funktionieren der kantonalen Fachstellen für Archäologie in der Schweiz. Sie sind Garanten für den sorgsamen Einsatz der finanziellen Ressourcen, welche die Gemeinwesen zur Rettung ihres archäologischen Erbes bereitstellen. Zusammen mit ihren Fachvorgesetzten planen und leiten Grabungstechniker/innen archäologische Untersuchungen. Das technische Personal deckt eingebunden in Teams oder selbständig bzw. in Führungsfunktionen wissenschaftlich sowie bau- und vermessungstechnisch komplexe Arbeitsbereiche ab. Die Arbeiten reichen vom Freilegen und Dokumentieren bis zum archivgerechten Aufbereiten der Resultate. Die Resultate werden nicht selten von technischen Mitarbeitenden in Zusammenarbeit mit Archäolog/innen in Fachpublikationen im Rahmen von wissenschaftlichen Aufsätzen publiziert und dienen als Forschungsgrundlage.

Ausgräber/innen, Zeichner/innen, Fotograf/innen und Grabungstechniker/innen kümmern sich aber nicht nur um die erfolgreiche Durchführung von archäologischen Untersuchungen, sondern tragen zusammen mit Archäolog/innen

eine sehr grosse Verantwortung gegenüber dem archäologischen Erbe heutiger und zukünftiger Generationen. Die erfolgreiche Durchführung von Rettungsgrabungen bildet die Grundlage des Wissens über die frühe Geschichte der Menschheit. Im Rahmen der traditionellen Auffassung von Archäologie stehen Grabungen im Zentrum des archäologischen, wissenschaftlich motivierten Selbstverständnisses. Grabungen dienen der Grundlagenforschung und vertiefen den Einblick in die Vergangenheit. Das Durchführen von Ausgrabungen hat aber neben einem wissenschaftlichen auch einen gesellschaftlichen Hintergrund. Die Fundstelle, die eine einmalige historische Quelle darstellt, wird durch eine vollständige Ausgrabung auch bei einem kontrollierten Abbau und bei sorgfältiger Anfertigung einer Dokumentation unwiederbringlich zerstört. Für die Nachwelt bleiben nur noch die Dokumentation, die Funde und die Auswertungsergebnisse. Die Fragestellungen und Untersuchungsmethoden der archäologischen Forschung haben sich in den letzten Jahrzehnten ständig weiterentwickelt und werden sich auch in Zukunft verbessern. Jede Grabung hat deshalb den Nachteil, dass sie einer zukünftigen Generation die Möglichkeit verwehrt, mit verbesserten Grundlagen neue Erkenntnisse aus den originalen

archäologischen Zeugnissen der Vergangenheit zu gewinnen und ihre eigene Geschichte zu schreiben. Ist eine Rettungsgrabung unausweichlich, so muss diese deshalb in jedem Fall wissenschaftlich korrekt durchgeführt und detailliert dokumentiert werden. Die Handlungsmaximen sollten dabei immer vom Gedanken der Nachhaltigkeit geprägt sein. Das grabungstechnische Personal sollte sich bei seiner Tätigkeit somit nicht nur von der wissen-

schaftlichen Erforschung der Geschichte, sondern auch vom Schutz des archäologischen Erbes leiten lassen.

Guido Lassau, Präsident Konferenz Schweizerischer Kantonsarchäologinnen und Kantonsarchäologen, KSKA

Tous unis pour l'archéologie

PREFACE DE GUIDO LASSAU

Cela fait désormais 40 ans que les collaborateurs techniques occupés sur les fouilles archéologiques se sont organisés à travers l'ASTFA; ils fournissent un travail indispensable au bon fonctionnement des services cantonaux d'archéologie en Suisse. Ils sont les garants d'une utilisation rationnelle et responsable des moyens financiers que les autorités attribuent à la sauvegarde de leur patrimoine archéologique. En collaboration avec les directeurs scientifiques, les techniciens de fouilles planifient et conduisent les travaux archéologiques de terrain. Tantôt en tant que membre d'une équipe, tantôt en tant que chef de chantier indépendant, le personnel technique effectue des tâches complexes qui relèvent à la fois de la science, du génie civil et de la topographie. Leur travail couvre tout, depuis le dégagement des objets et les relevés de terrain jusqu'au conditionnement des résultats pour l'archivage. Il n'est pas rare que les résultats soient publiés dans des revues spécialisées sous la forme d'articles scientifiques communs entre archéologues et collaborateurs techniques, articles qui serviront de base à la recherche fondamentale.

Cependant, conduire avec succès des fouilles archéologiques n'est pas le seul soucis des

fouilleurs, dessinateurs, photographes et autres techniciens de fouilles: en commun avec les archéologues, ils portent la lourde responsabilité de la conservation de l'héritage archéologique des générations actuelle et futures. Nos connaissances sur les débuts de l'humanité dépendent totalement de la réussite avec laquelle les fouilles de sauvetage sont menées. Dans la conception traditionnelle de l'archéologie, une recherche scientifique ne peut se concevoir sans fouilles: elles servent à la recherche de la documentation fondamentale et nous permettent d'approfondir notre connaissance du passé. La conduite de fouilles a donc aussi, à côté de son rôle scientifique, un rôle social. Le site, qui représente une source historique unique et irremplaçable, sera détruit de façon irréversible par sa fouille extensive, même si l'on contrôle au mieux l'avancée des travaux et que l'on effectue les relevés les plus minutieux possibles, le site lui-même disparaissant par la fouille. Il ne restera à la relève que cette documentation de terrain, les objets et les rapports d'élaboration des données. Or, les problématiques et les méthodes d'investigation de la recherche archéologique ont évolué au cours des dernières décennies et elles continueront à le faire. C'est pour cela que chaque fouille porte en elle le danger d'empêcher les

générations futures d'acquérir de nouvelles connaissances à partir des mêmes données d'origine mais en ayant recours à des méthodes plus modernes qui leur permettraient d'écrire notre histoire avec un regard neuf. C'est pourquoi, si l'on ne peut éviter d'effectuer une fouille de sauvetage, il faut au moins la conduire d'une façon scientifiquement correcte, et la documenter aussi scrupuleusement que possible. La façon d'agir du technicien devrait toujours être imprégnée de la notion de péren-

nité. Le personnel technique des fouilles doit donc toujours garder à l'esprit qu'il travaille non seulement pour la recherche scientifique de l'histoire, mais aussi pour la protection de notre héritage archéologique.

Guido Lassau, Président de l'Association Suisse des Archéologues Cantonaux ASAC

Eine solche Zusammenkunft ist nicht gerade alltäglich

EINLEITUNG VON TONI HOFMANN

Am 18. November 2010 trafen sich auf dem Areal der Rettungsgrabung «Parkhaus Opéra» in Zürich eine ehemalige Präsidentin und sieben ehemalige Präsidenten mit dem aktuellen Amtsinhaber. Eine solche Zusammenkunft ist nicht gerade alltäglich. Anlass dazu war das anstehende vierzigjährige Bestehen der Vereinigung des Archäologisch-Technischen Grabungspersonals/Association suisse des techniciens en fouilles archéologiques (VATG/ASTFA) im Jahre 2012.

ZU DIESER FESTSCHRIFT

Bis auf den leider schon vor Jahren verstorbenen Silvio Nauli, Tagungspräsident der ersten Stunde 1972 in Augst, haben sich, hier in der Reihenfolge ihrer Amtstätigkeit aufgereiht, Jürg Hanser, Verena Fischbacher, Johannes Weiss, Peter Riethmann, Thomas Kohler, Hansjörg Eichin (verstorben 1. 1. 2012), Matthias Schnyder, Christian Winkel und Philippe Saurbeck entschieden, zusammen mit dem früheren Vorstandsmitglied und langjährigen Redaktor Armin Mathis und dem vom Vorstand autorisierten «Tätschmeister» Toni Hofmann zu diesem Ereignis eine kleine Festschrift zu gestalten.

Darin schildern sie kurz ihren persönlichen Einstieg in die Welt der Archäologie und erinnern an die wichtigsten Begebenheiten während ihrer Präsidialzeit.

Ergänzt und unterstützt werden diese Kurzberichte durch originalgetreue Reproduktionen oder Abschriften von ausgewählten Dokumenten.

Hin und wieder sollen aber auch einzelne Anekdoten und Bilder aus dem leider nicht umfangreichen Fotofundus der VATG für Auflockerung sorgen.

Die Berichte der früheren Amtsinhaber werden im Weiteren bereichert durch Texte von Dr. Ulrich Ruoff, Dr. Martin Schindler und Guido Lassau.

Ulrich Ruoff, damals Leiter der Stadtarchäologie Zürich, war in den ersten Jahren für die entstehende und sich langsam entwickelnde Vereinigung VATG von grösster Bedeutung. Er hält einen Rückblick auf den langen Weg bis zu einem allen Anforderungen an einen Grabungstechniker gerecht werdenden Berufsbild. Auch die Form einer Überprüfung der Fähigkeiten der einzelnen Kandidaten musste von Grund auf neu erdacht werden.

Verschiedene Hürden wären ohne seine Hilfe und Förderung kaum oder nur mit grössten Mühen überwunden worden. Martin Schindler, Kantonsarchäologe St. Gallen, betrachtet als aktueller Präsident der Prüfungskommission vor allem die heutige Situation der Berufsprüfung und Ausbildung.

Gegen Schluss des Bandes wird dann, dazu passend, der durch die Mitglieder Kurt Diggelmann, Martin Portmann und Daniel Steiner 2005 zusammengestellte Massnahmenkatalog zur zukünftigen Ausbildung vorgestellt.



Foto: Thomas Beschelt

1. Treffen zur Besprechung der Vereinsgeschichte auf der Ausgrabung «Opéra» in Zürich.

Von links:
Hansjörg Eichen, Vreni Fischbacher, Johannes Weiss, Thomas Kohler, Christian Winkel, Peter Riethmann, Matthias Schnyder, Jürg Hanser, Armin Mathis, Philippe Saurbeck, Toni Hofmann.

Guido Lassau, Vorsteher der Archäologischen Bodenforschung der Stadt Basel, nimmt im Vorwort, als momentaner Präsident der Kantonsarchäologen der Schweiz, Stellung zu unserer Vereinigung. Er macht auf die grosse Verantwortung aufmerksam, die alle in unserem Beruf Tätigen gemeinsam tragen.

Schon in den ersten Ausschuss- und dann Vorstandssitzungen 1971/72 waren das Berufsbild des/der Ausgräbers/Ausgräberin, die Ausbildungsmöglichkeiten der Mitglieder und die Anerkennung als Fachperson «Archäologischer Grabungstechniker/Archäologische Grabungstechnikerin» nach einer Prüfung Hauptthemen der Vereinigung. Deshalb ist der Leitfaden eines

Vortrages, den Prof. Dr. Emil Vogt an einem 1974 im Schweizerischen Landesmuseum für Grabungspersonal durchgeführten Kurs hielt, in der Festschrift abgedruckt. Der kurz danach Verstorbene listet grundsätzliche Fragen und Aufgaben der Archäologie auf und widmet sich im letzten Drittel recht ausführlich, vermutlich in dieser Weise erstmals schriftlich zusammengefasst, dem Aufgabenspektrum des Ausgräbers. Seine Ausführungen beeinflussten die Beschreibung des Berufsbildes 1975 und das 1974–1976 erstmals verfasste Prüfungsreglement.

Über 100 Kurse mit einem breiten Themenangebot wurden in den vergangenen vierzig

2. Treffen zur Besprechung der Vereinsgeschichte nach der GV 2011 in Frauenfeld.

Von links:
Hansjörg Eichin,
Philippe Saurbeck,
Peter Riethmann,
Thomas Kohler,
Matthias Schnyder,
Armin Mathis,
Toni Hofmann,
Verena Fischbacher,
Jürg Hanser.



Jahren von der Vereinigung VATG angeboten und durchgeführt. Insgesamt 98 Kandidaten absolvierten die zehn zwischen 1977 bis 2009 abgehaltenen Prüfungen. 77 Prüflinge erlangten den seit 1989 vom BIGA (Bundesamt für Industrie, Gewerbe und Arbeit) heute BBT (Bundesamt für Berufsbildung und Technologie) anerkannten Berufstitel.

Eine Auflistung der erfolgreichen Prüfungskandidaten/Prüfungskandidatinnen sowie eine

Übersicht der durchgeführten Ausbildungskurse finden sich am Schluss des Bandes.

Der schon vor Jahren verstorbene Oswald Lüdin verfasste anlässlich der Generalversammlung 1982 in Schaffhausen einen Rückblick auf 10 Jahre VATG. Ebenfalls für diese GV liegt ein Aufsatz mit dem Titel «Der Ausgräber und sein Beruf» von Josef Winiger vor. Beide Arbeiten sind als zeitgenössische Dokumente hier erstmals publiziert.

Martin Portmann hielt am 29. Januar 2010 an der Veranstaltung Horizont 2015 einen Vortrag und wiederholte diesen anlässlich der Generalversammlung unserer Vereinigung 2010 in Altdorf. Er fasst darin das ganze Spektrum der VATG zusammen. Es ist hier der richtige Ort diese Ausführungen auch in gedruckter Form ungekürzt festzuhalten.

Sehr eindrücklich lassen sich die technischen Veränderungen in unserem Beruf im Vergleich zu heute anhand eines ebenfalls in der Festschrift integrierten Referates von Erich Fehlmann feststellen. Er, auch ein Mitglied der Anfangszeit und leider schon längstens verstorben, hielt den Vortrag anlässlich der zweiten Generalversammlung 1974 in Avenches. Vieles in seinen Ausführungen mit dem Titel «Probleme und Hilfsmittel beim Zeichnen» verursacht ein leichtes Schmunzeln. Einiges ist aber, trotz der enormen Entwicklung in unserer beruflichen Tätigkeit, wie z.B. dem Einzug der elektronischen Mittel im Arbeitsalltag des Archäologen und Ausgräbers, noch heute gültig.

In einem weiteren Teil der Festschrift stellt sich in kurzen Sätzen der aktuelle Vorstand vor. Sodann beantworten eine Reihe ausgewählter aktiver Mitglieder Fragen zur Vergangenheit und Zukunft unserer Vereinigung.

Chronologisch fortlaufend, wie ein Daumenkino verwendbar, ist über einen grossen Teil der Schrift auf der linken unteren Seite die Jahreszahl der jeweiligen Generalversammlung unserer Vereinigung zu finden. Die Jahreszahl begrenzt einen über beide Seiten laufenden Datenstreifen, der den Tagungsort der General-

versammlung, ihre Durchführungsdaten und den amtierenden Vorstand festhält. Auch die zehn bis jetzt abgehaltenen Berufsprüfungen und die Vertreter aus den Reihen der VATG in der Prüfungskommission sind aufgeführt.

Alle heute noch fassbaren ehemaligen und aktuellen Mitglieder der VATG, insgesamt über 470, finden sich im Vorsatz des Heftes aufgelistet.

Waren in den Anfangszeiten gegen 24 Personen in der Vereinigung organisiert, pendelt die Mitgliederzahl seit Jahren immer etwas unter 200.

2022 wird die Vereinigung des Archäologisch – Technischen Grabungspersonals VATG ein halbes Jahrhundert wirken. Dies bietet eine gute Gelegenheit, wiederum eine Festschrift zu verfassen, in der Unzulänglichkeiten der heutigen korrigiert, ergänzt und verbessert werden können.

Vorerst freut sich das Autorenteam allen Interessierten diese Festschrift zu überreichen und dankt allen Sponsoren für die Unterstützung.

*iAdvA Toni Hofmann, 16. April 2012
(im Auftrag der vielen Autoren).*

Une telle réunion ne se passe vraiment pas tous les jours

INTRODUCTION DE TONI HOFMANN

Le 18 Novembre 2010, une ex présidente et sept anciens ont retrouvé l'actuel tenant du poste sur la fouille de sauvetage «Parkhaus Opéra» à Zurich. Une telle rencontre n'est certes pas monnaie courante! En fait, c'est la préparation du quarantième anniversaire en 2012 de l'Association suisse des techniciens en fouilles archéologiques/Vereinigung des Archäologisch-Technischen Grabungspersonals (ASTFA/VATG) qui a provoqué cette réunion.

Le 18 Novembre 2010, une ex présidente et sept anciens ont retrouvé l'actuel tenant du poste sur la fouille de sauvetage «Parkhaus Opéra» à Zurich. Une telle rencontre n'est certes pas monnaie courante! En fait, c'est la préparation du quarantième anniversaire en 2012 de l'Association suisse des techniciens en fouilles archéologiques/Vereinigung des Archäologisch-Technischen Grabungspersonals (ASTFA/VATG) qui a provoqué cette réunion.

En accord avec Armin Mathis – ex membre du comité et rédacteur de longue durée de l'association – et Toni Hoffmann – «major de table» délégué par le comité en exercice –, ce sont donc tous les présidents, à l'exception de Silvio Nauli, président trop tôt disparu de la première assemblée à Augst en 1972, qui ont décidé d'éditer à cette occasion un «recueil de mélanges»: par ordre chronologique de leur succession, Jürg Hanser, Verena Fischbacher, Johannes Weiss, Peter Riethmann, Thomas Kohler, Hansjörg Eichin (décédé le 01/01/2012), Matthias Schnyder, Christian Winkel et Philippe Saurbeck.

Chacun y décrit en bref son entrée dans le monde de l'archéologie et rappelle les évène-

ments importants qui ont marqué sa présidence.

Des répliques – fidèles aux originaux – ou des copies de documents choisis complètent et soutiennent chacun de ces petits textes.

Cet ensemble est agrémenté par-ci, par-là d'anecdotes et d'illustrations issues des archives malheureusement maigres de l'ASTFA.

Ces brèves contributions rédigées par les ex-présidents sont enrichies tout d'abord par des textes de Ulrich Ruoff, Martin Schindler et Guido Lassau.

Ulrich Ruoff, à l'époque directeur de l'archéologie de la ville de Zurich, a joué un rôle considérable dans les premières années de l'association, au cours de sa fondation et de son essor progressif.

Il jette un regard en arrière sur le long chemin vers un profil de la profession qui réponde à toutes les exigences auxquelles un technicien en fouilles est confronté. Cela demandait aussi une réinvention de la forme de l'examen jugeant les capacités des candidats.



1. Treffen zur Besprechung der Vereinsgeschichte auf der Ausgrabung «Opera» in Zürich.

Von links:

Hansjörg Eichin, Verena Fischbacher, Johannes Weiss, Thomas Kohler, Christian Winkel, Peter Riethmann, Matthias Schnyder, Philippe Saurbeck, Jürg Hanser.

Divers obstacles n'auraient jamais pu être surmontés sans son aide – ou alors cela aurait été au prix d'efforts surhumains.

Martin Schindler, archéologue cantonal de Saint-Gall et président en exercice de la commission des examens, se penche sur le thème des examens et de la formation.

Ainsi un catalogue de mesures concernant la future formation, assemblé en 2005 par les membres Kurt Diggelmann, Martin Portmann et Daniel Steiner, est-il présenté vers la fin du volume.

Dans la préface, Guido Lassau, actuel archéologue cantonal de Bâle-Ville en tant que prési-

dent en exercice des archéologues cantonaux de la Suisse, s'exprime à l'égard de notre association. Il attire l'attention sur la grande responsabilité que nous partageons tous dans notre activité professionnelle.

Dès la réunion de fondation, puis au cours des séances du comité de 1971 – 72, la définition du métier de technicien, les possibilités de formation des membres et la reconnaissance d'un titre de technicien/technicienne de fouilles au diplôme sanctionné par un examen furent au centre des débats. C'est pour cette raison que nous publions ici une communication que le Pr. Emil Vogt avait présentée à l'occasion d'un cours destiné aux personnels techniques des fouilles qui se tint en 1974 au Musée National

Besichtigung der Ausgrabung
Opera nach der 1. Besprechung
zur Vereinsgeschichte.



Suisse. Le Pr. Vogt, décédé peu après, y énumère les buts et les tâches fondamentales de l'archéologie; dans le dernier tiers, il expose de façon très détaillée l'éventail des compétences indispensables au fouilleur; c'était sans doute la première fois que ces principes étaient fixés par écrit de façon aussi magistrale. Ses propos ont largement inspiré la description du métier que notre association a établie en 1975 et le règlement des examens qui fut élaboré pour la première fois entre 1974 et 1976.

Durant ces 40 années, l'ASTFA a proposé et mené à bien plus de 100 cours abordant les thèmes les plus variés. Au cours des 10 sessions d'examens organisées entre 1977 et 2009, 98 candidats au total ont réussi l'épreuve. 77 d'entre eux bénéficient d'un titre professionnel reconnu par l'OFIAMT (Office fédéral de l'industrie, des arts et des métiers techniques), désormais OFFT (Office fédéral pour la formation et les techniques).

Une liste de tous les candidats/candidates ayant réussi aux examens ainsi qu'un récapitulatif de tous les cours proposés et des publications de l'association se trouvent à la fin de l'ouvrage.

Malheureusement décédé depuis longtemps, Oswald Lüdin avait déjà résumé les 10 premières années de l'ASTFA à l'occasion de l'AG de 1982 à Schaffhouse. Lors de la même AG, Josef Winiger avait proposé un exposé sous le titre « le fouilleur et son métier ». Ces deux documents sont présentés ici pour la première fois, car ils constituent des témoins d'époque.

En 2010, Martin Portmann a présenté notre association, le 29 Janvier à l'occasion de la manifestation « Horizon 2015 », puis en Mai lors de notre AG à Altdorf. Toutes les facettes de l'ASTFA y sont développées. Cette publication nous permet de reproduire ce rapport dans son intégralité.

Les métamorphoses techniques qu'a subi notre métier sautent aux yeux à la lecture de la contribution qu'Erich Fehlmann – encore un membre de la première heure décédé depuis longtemps – présenta à Avenches en 1974, lors de la seconde AG, sur le thème « problèmes et aides au dessin ». Si l'essentiel prête à sourire de nos jours, une partie reste d'actualité malgré les transformations époustouflantes de notre activité professionnelle, en particulier avec l'introduction de l'informatique dans le travail quotidien des archéologues et des fouilleurs.

Dans un autre chapitre de l'ouvrage, les membres du comité en exercice se présentent brièvement et un nombre de membres actifs choisis répondent des questions concernant le passé et l'avenir de notre association.

En bas des pages de gauche et consultable comme un folioscope, les respectives années de tenue des AG se suivent sur une grande partie de l'ouvrage dans leur ordre chronologique. Ce chiffre limite un bandeau aide-mémoire qui s'étale sur les deux pages contenant le lieu de l'AG, les dates précises de sa tenue et la composition du comité en exercice. Les dix examens professionnels ayant eu lieu jusqu'à présent avec les listes des membres de la commission des examens délégués par l'ASTFA y figurent également.

Au début du volume, une liste regroupe tous les membres de l'ASTFA, anciens ou actuels, que nous avons pu retrouver – au total plus de 470.

Alors qu'aux débuts, environ 24 personnes s'étaient regroupées pour former l'association, le nombre de membres oscille désormais autour de 200 par année.

En 2022, l'Association suisse des techniciens en fouilles archéologiques fêtera son cinquante-naire. Cet événement sera une bonne occasion de proposer un nouvel ouvrage, qui permettra de corriger les imperfections de celui-ci, de le compléter et de l'améliorer.

Mais auparavant, le collectif des auteurs se réjouit de transmettre cet ouvrage à toutes les personnes intéressées et il remercie tous les sponsors de leur soutien.

*pla Toni Hofmann, le 19. Avril 2012
(pour les auteurs)*

Der Berufswechsel war richtig!

GRÜNDUNG DES VATG 1971–1972 UND VEREINSJAHRE 1973–1977 VON JÜRIG HANSER

Mein erster Kontakt zur Archäologie fand im Winter 1964, während meiner Lehrzeit als Maschinenschlosser statt. Damals konnte ich mit einem Ruderboot auf dem Zürichsee Hobbytaucher des Tauchclubs «Turi-Sub» begleiten, welche an Samstagen auf dem Seegrund nach freigespülter Keramik und weiterem Fundmaterial aus Knochen oder Bronze tauchten. Anfänglich half ich nur, die gefüllten Fundkörbe an Bord zu nehmen, lernte aber bald selbst zu tauchen und konnte nach dem Erreichen des Tauchbrevets im Winter 1966 mithelfen, die auf dem Seegrund liegenden Funde aufzusammeln.

Im Wissen um die Bedeutung dieser Funde hatten die begeisterten Hobbytaucher den Rat von Fachleuten der Archäologie gesucht. In Ulrich Ruoff, der damals bereits als Student eine Halbtagsstelle im Baugeschichtlichen Archiv der Stadt Zürich hatte, fanden sie einen angehenden Archäologen, der neben seiner Aufgabe, die bauliche Veränderung Zürichs zu verfolgen und archäologische oder baugeschichtliche Verluste zu dokumentieren, auch bereit war, diese Tauchgänge zu begleiten. Zusammen mit seinem Mitarbeiter, Walter Hitz, welcher im gleichen Büro als Hilfskraft angestellt war, haben die beiden dann diese Taucheinsätze begleitet. Neben dem Einbringen archäologischer Fragestellungen hat Ulrich Ruoff auch dafür gesorgt, dass die Funde dem Schweizerischen Landesmuseum zur Konservierung übergeben werden konnten. Um selbst auf dem Seegrund die Fundsituationen beurteilen zu können und die Verteilung der Funde zu dokumentieren, lernte auch Ulrich Ruoff zu tauchen.

Als Walter Hitz im Juni 1966, zu einer mehrjährigen Weltreise aufbrach, bot sich für mich die Gelegenheit, seine Stelle zu übernehmen. Waltis Weltreise dehnte sich aus und damit

auch meine Beschäftigung bei der Stadt Zürich. Im Jahr 2005, nach 39 Jahren in diesem spannenden Arbeitsgebiet, ging ich frühzeitig in Pension, um die letzten fünf Jahre bis zu meinem 65. Altersjahr noch an einem Tag pro Woche angefangene Projekte zu beenden.

Neben der ersten grösseren Unterwassergrabung 1967 beim «Kleinen Hafner» galt es auch zahlreiche Bauuntersuchungen und Grabungen in Zürich durchzuführen. Es folgten immer wieder neue, interessante Aufgaben. Dabei konnte ich für mich bisher Unbekanntes kennen lernen und laufend Erfahrungen sammeln. Inzwischen war ich mir sicher, dass mein Berufswechsel vom Maschinenschlosser zur Archäologie die richtige Entscheidung war.

Nach einigen Jahren mit oft wechselnden Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen konnte im Frühjahr 1971 Armin Mathis für die umfangreiche Ausgrabung in der Kirche St. Peter für Zeichnungsarbeiten angestellt werden. Als gelernter Bauzeichner brachte Armin wichtige Kenntnisse mit, was half, die Qualität unserer Dokumentationen zu verbessern. Unser Arbeitspensum und der Wunsch, bei Bodeneingriffen und Bauvorhaben nichts unbeobachtet der

AUSSCHUSSSITZUNG

LIESTAL BL, 10. DEZEMBER 1971

SILVIO NAULI, VORSITZ

JÜRIG HANSER, AKTUAR

OSWALD LÜDIN

ROLF SCHELKER

1971



Kapitän Jürg Hanser beim
Tauchklub «Turi Sub».

Zerstörung zu überlassen, erlaubte uns kaum, andere Grabungen zu besuchen und mit deren Ausgräbern Erfahrungen auszutauschen.

Es waren die Kantonsarchäologen, welche bereits seit einigen Jahren regelmässige Treffen kannten, die feststellten, dass es doch nötig wäre, auch für die Weiterbildung ihrer Grabungsleute etwas zu unternehmen. Ein erster Kurs für Ausgräber wurde von Ulrich Ruoff, damals Präsident der Kantonsarchäologen, von der Zürcher Stadtarchäologie aus organisiert.

1971: 1. KURS MIT DEM THEMA VERMESSUNG, IN CONCISE

Wie für uns, war das auch für viele der Kursbesucher die erste Gelegenheit, Grabungsleute anderer Regionen kennen zu lernen, von deren Arbeiten zu hören und Erfahrungen auszutauschen. Gegen Ende der Kurswoche war allen

klar, dass solche Kontakte weiterhin gepflegt und wenn möglich mit zusätzlichen Kursen unterstützt werden sollten. Die Kursteilnehmer haben deshalb Oswald Lüdin, AG, Silvio Nauli, GR, und Rolf Schelker, BL und mir den Auftrag erteilt, abzuklären, in welcher Form der Kontakt unter dem Grabungspersonal aufrecht erhalten und verbessert werden könnte.

1971: 1. SITZUNG DES AUSSCHUSSES FÜR WEITERE KONTAKTE, IN LIESTAL

Es zeigte sich, dass es höchste Zeit war, die Interessen aller im Grabungsbereich tätigen Fachleute wahrzunehmen, existierte doch bereits ein Entwurf für ein Berufsbild des Grabungstechnikers, welches von der SGU (Schweiz. Gesellschaft für Urgeschichte) erstellt wurde. Nachdem auch von den Kantonsarchäologen ein Ausbildungsprogramm vorlag, war es wichtig, diese beiden Ansätze zu diskutieren und dazu



Concise 1971, Kurs Fotografie; von links: Rolf Schelker, Arnold Singeisen, Silvio Nauli, Alexander Havel?, Erich Fehlmann, Kathrin Grünenfelder, Françoise Schifferdecker, Max Klausener?, Gilbert Kennel, Kursleiter Hr. Bruderer.

1972

GRÜNDUNGSVERSAMMLUNG
TAGUNGSPRÄSIDENT
GEWÄHLT WURDEN

BESONDERES

AUGST BL, 7. MAI 1972
SILVIO NAULI
JÜRIG HANSER, PRÄSIDENT
DENISE WEIDMANN, VIZEPRÄSIDENT
OSWALD LÜDIN, AKTUAR
ROLF SCHELKER, KASSIER
SILVIO NAULI, AUS- UND WEITERBILDUNG
GRÜNDUNG DES VATG

Stellung zu nehmen. Zunächst mussten wir aber herausfinden, wie wir das Grabungspersonal, die Ausgräber, Zeichner und Fotografen erreichen konnten, um über eine Verbandsgründung oder eine Vereinigung zu diskutieren. Mit Unterstützung der Kantonsarchäologen war es möglich, vierzig Personen, welche auf Grabungen beschäftigt waren, ausfindig zu machen und zum geplanten Grabungsbesuch in Augst und der anschliessenden Gründungsversammlung einzuladen.

1972: KURS IN ZÜRICH UND BASEL

Der erste Teil dieses Kurses befasste sich mit dem Erkennen und Ansprechen von geologischen Strukturen und in einem zweiten Teil mit der archäologischen Zeichnungstechnik. Er wurde von 17 Teilnehmenden besucht, welche am Sonntagvormittag noch die Grabungen in Augst besuchen konnten.

1972: GRÜNDUNGSVERSAMMLUNG IN AUGST

Zur geplanten Gründungsversammlung am Sonntagnachmittag hatten wir die vierzig Personen angeschrieben, die uns von den Kantonsarchäologen gemeldet wurden, von denen 25 der Einladung folgten. Der in Concise NE gewählte Ausschuss orientierte über die Ziele einer zu gründenden Organisation. Ihr Hauptanliegen sollte die Pflege des gegenseitigen Gedanken- und Erfahrungsaustausches an Tagungen, Besuche interessanter Grabungen und die Herausgabe eines Mitteilungsblattes sein. Einstimmig wurde der Gründung einer selbständigen Vereinigung des Schweizerischen Grabungspersonals zugestimmt. Der VATG war aus der Taufe gehoben. Zusätzlich zu den

vier bisherigen Ausschussmitgliedern wurde Denis Weidmann als Vertreter für die Westschweiz in den Vorstand gewählt. Das Amt des Präsidenten wurde mir, dem im Vereinswesen noch völlig unerfahrenen Zürcher, übergeben.

1972, im ersten Jahr der neu gegründeten Vereinigung, war es uns möglich, Vorschläge für weitere von den Kantonsarchäologen organisierte Kurse zu machen. In Sachen Berufsbild und Ausbildungsplan wurden wir aufgefordert, unsere Vorstellungen zu formulieren. Für Ausbildungsfragen hatten wir Silvio Nauli vorgesehen, welcher sich bereits intensiv mit dem Berufsbild auseinandergesetzt hatte.

1973: 1. GENERALVERSAMMLUNG IN BRUGG

Als wichtige Grundlage unserer jungen Vereinigung wurde der vorbereitete Statutenentwurf besprochen und über das Verhältnis des VATG zu den schon bestehenden Organisationen ATM (Arbeitsgemeinschaft Technisches Museumspersonal) und der SPR (Schweizerische Vereinigung der Präparatoren und Restauratoren) diskutiert. Obwohl es gelang, die Anwesenden von der Nützlichkeit einer kollektiven ATM-Mitgliedschaft zu überzeugen, wurde beschlossen, diesen Schritt vorderhand doch nicht in die Wege zu leiten. Dagegen wurde angeregt, den Kontakt zur SPR herzustellen.

Wie mit der Einladung angekündigt, konnten im Anschluss an die GV Kurzvorträge gehalten und Ausgrabungen in Windisch besucht werden.

1973 war unser Hauptanliegen, den Kontakt unter dem Grabungspersonal weiter zu fördern. Deshalb wurde beschlossen, zweimal jährlich

einen Grabungskalender zu verschicken und damit auch individuelle Grabungsbesuche zu ermöglichen.

1974: GENERALVERSAMMLUNG IN AVENCHES

1974 wurden neben dem Berufsbild auch die Stellungnahme zu einem von den Kantonsarchäologen entworfenen Prüfungsreglement für Grabungstechniker behandelt. Zudem wurde ein Konzept für einen Ordner über Methodisches zur Grabungstechnik erstellt und ein erster Grabungskalender verschickt.

Ein 3. Grabungstechnikerkurs über die Urgeschichte der Schweiz fand im November 1974 im Landesmuseum statt. Als besonderes Vermächtnis betrachten wir das einleitende Referat von Prof. Dr. Emil Vogt, der über die Aufgaben und Pflichten der Grabungstechnikerinnen und Grabungstechniker sprach. Es sollte sein letzter Appell an die Sorgfaltspflicht bei Ausgrabungen sein.

1975: GENERALVERSAMMLUNG IN CHUR

Auch 1975 wurde am Prüfungsreglement und am Berufsbild weitergearbeitet. Ein 4. Grabungstechnikerkurs über anthropologische Untersuchungsmethoden konnte im Dezember in Zürich besucht werden. Die Kantonsarchäologen hatten uns zudem eingeladen, Gestaltungsvorschläge für einen 5. Grabungstechnikerkurs über die Römerzeit, das Frühmittelalter und das Mittelalter zu machen. Wie uns Dr. Moosbrugger, damals Präsident der Kantonsarchäologen ankündigte, war in ihrer Organisation beschlossen worden, 1976 keinen GT-Kurs durchzuführen, aber erstmals eine Prüfung

abzuhalten. Diese Ankündigung hatte bei unseren Kollegen aus dem Welschland zu einigen Diskussionen Anlass gegeben. Für andere bedeutete das, Lerntage zu organisieren, um sich gemeinsam auf diese Prüfung vorzubereiten.

1976: GENERALVERSAMMLUNG IN LAUSANNE

1976 hatten wir ein drittes Mal Gelegenheit, zum Prüfungsreglement Stellung zu nehmen. Auch galt es, aus unserer Vereinigung zwei Vertreter in die Prüfungskommission zu wählen. Der Vorstand wählte dafür H-R. Courvoisier und O. Lüdin. Wir Prüfungswilligen waren weiterhin bemüht, möglichst viel in die Köpfe hineinzupacken, da wir keine Vorstellung hatten, was bei dieser ersten Prüfung abgefragt werden könnte. Nachdem unser Grabungskalender nur erscheinen konnte, wenn geplante oder aktuelle Grabungen auch mitgeteilt wurden, hatte sich Verena Fischbacher angeboten, diese Informationen jeweils telefonisch einzuholen und kurz zu kommentieren. Dieses Angebot hatten wir gerne angenommen.

1977: GENERALVERSAMMLUNG IN ZURZACH

An dieser 5. GV konnte ich das Präsidium unserer Vereinigung weitergeben. Mit der Wahl von Verena Fischbacher zur neuen Präsidentin war uns eine ideale Besetzung gelungen. Dies wegen ihrer Zweisprachigkeit und den guten Kontakten zu den welschen Kollegen.

1. GENERALVERSAMMLUNG VORSTAND

BRUGG AG, 31. MÄRZ 1973
JÜRIG HANSER, PRÄSIDENT
DENISE WEIDMANN, VIZEPRÄSIDENT
OSWALD LÜDIN, AKTUAR
ROLF SCHELKER, KASSIER
SILVIO NAULI, AUS- UND WEITERBILDUNG

1973



Basel 1972:
Kurs Fundbergung, Zeichnen,
Erd- und Bodenkunde, Geologie
von links: ..., Hansrudolf Zbinden.



Basel 1972:
Kurs Fundbergung, Zeichnen,
Erd- und Bodenkunde, Geologie.

ERSTE GRABUNGSTECHNIKER- PRÜFUNGEN, OKTOBER 1977

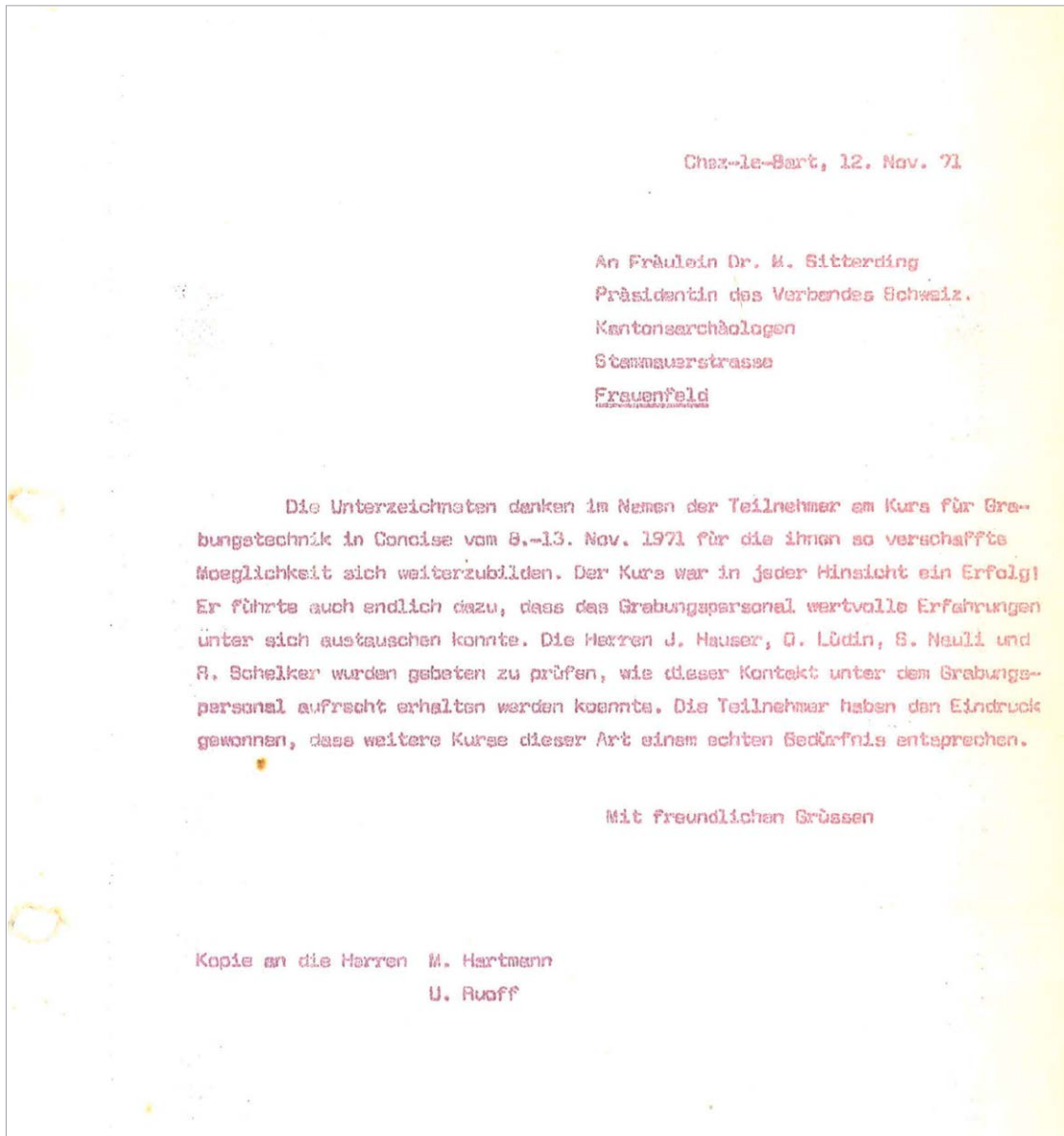
Nach intensiven Vorbereitungen wagte auch ich mich zusammen mit acht anderen mutigen Grabungsleuten an die ersten Grabungstechniker-Prüfungen. Neben den theoretischen Fächern, welche für alle Prüfungsabsovent/innen gleich waren, fand die praktische Prüfung jeweils auf einer laufenden Grabung oder Bauuntersuchung statt. In meinem Fall handelte es sich um die Grabung auf dem Münsterhof in Zürich. Beurteilt wurde meine praktische Arbeit durch Prof. Dr. H.R. Sennhauser. Offensichtlich waren die Experten zufrieden mit

meiner Leistung und ich gehörte zu den ersten, die einen Fachausweis für Archäologische Grabungstechniker erhielten.

Jürg Hanser, Präsident von 1973 bis 1977

Der Brief an Frau Dr. Sitterding vom 12. Nov. 1971

ZUM KURS MIT DEM THEMA VERMESSUNG IN CONCISE



2. GENERALVERSAMMLUNG VORSTAND

AVENCHES VD, 30.-31. MÄRZ 1974
JÜRIG HANSER, PRÄSIDENT
DENISE WEIDMANN, VIZEPRÄSIDENT
OSWALD LÜDIN, AKTUAR
ROLF SCHELKER, KASSIER
SILVIO NAULI, AUS- UND WEITERBILDUNG
RUTH BAUR
KURT MOHLER

REVISOREN

1974

Besprechung des entworfenen Berufsbildes

PROTOKOLL VOM 10. DEZEMBER 1971 IN LIESTAL BL

Protokoll der 1. Sitzung des «vorbereitenden Ausschusses für Kontakte unter den Schweizerischen Grabungstechnikern».

10. Dezember 1971 in Liestal BL

Anwesend: Die von den Teilnehmern des Kurses in Concise VD bestimmten Vertreter: J. Hanser ZH, O. Lüdin AG, S. Nauli GR, R. Schelker BL

Besprechung des von der SGU entworfenen Berufsbildes:

In seinen Grundzügen erschien es uns richtig. Gewisse Aenderungen wären allerdings nötig: z.B. deutlicher trennen in welchen Sparten oberflächliche und in welchen umfassendere Kenntnisse erforderlich sind. Stellenweise bessere Formulierungen suchen und die Ansprüche bescheidener halten. Falls wie vorgeschlagen Grundausbildung im SLM, sollten in den Gebieten, in denen es möglich ist, Fachlehrer beigezogen werden.

Zu dem von den Kantonsarchäologen entworfenen Ausbildungsprogramm:

Teilweise zu stark vereinfacht, gewisse wichtige Gebiete sind weggelassen worden: z.B. Kapitel der Bodenkunde und der Quartärgeologie, Grundlagen zur Architekturgeschichte. Wir fragten uns ausserdem, ob es günstig sei, das Lehrpersonal wie vorgeschlagen aus Kantonsarchäologen zu rekrutieren. Besser wäre es auch hier, Spezialgebiete den Spezialisten zu überlassen. (z.B. Vermessung, Fotografie, Geologie). Ausserdem sind die Archäologen sicher ausreichend beansprucht.

Vorstellungen über eine Organisation der Grabungstechniker:

Der jetzige, vorbereitende Ausschuss soll mit der Hilfe der Kantonsarchäologen sämtliche z.Z. tätigen Grabungstechniker, Zeichner und Fotografen auffindig machen und zu einer Zusammenkunft aufbieten. Ausserdem soll er das Problem einer Verbandsgründung studieren und für die oben erwähnte Zusammenkunft eine Diskussion vorbereiten. Falls die Verbandsgründung zustande kommt, könnte ein Arbeitsausschuss gewählt werden. Dieser würde den vorbereitenden Ausschuss entlasten und jeweils vor den Jahresversammlungen zusammen kommen. Ein Mitteilungsblatt, welches an die Verbandsmitglieder versendet würde, könnte ausser Traktanden auch Beiträge zur Grabungstechnik enthalten. Die Versammlungen könnten durch besichtigen von interessanten Ausgrabungen bereichert werden.

Das Vorgehen und verschiedene behandelte Fragen:

Es wäre im jetzigen Zeitpunkt erwünscht, zum Zwecke einer ersten Information und zum besprechen einiger Probleme mit dem Verband der Kantonsarchäologen Verbindung aufzunehmen.

O. Lüdin wird Frä. Dr. M. Sitterding, Präsidentin des Verbandes anfragen, wann und wie diese Zusammenkunft möglich ist.

S. Nauli schlägt vor, die rechtlichen Fragen einer Verbandsgründung mit Chr. Zindel, Kantonsarchäologe von GR zu besprechen, weil sich dieser darin gut

auskenne. Dieser Vorschlag wurde gutgeheissen; S. Nauli übernimmt diese Aufgabe.

J. Hanser wirft die Frage auf ob die Vorbereitungen zur Verbandsgründung und die spätere Verbandstätigkeit offiziellen oder privaten Charakter haben soll.

Mit einer Lösung auf privater Basis wäre man unabhängiger den Arbeitgebern gegenüber. Es würden ausserdem nur ernsthaft Interessierte ihre Freizeit opfern.

Mit einer offiziellen Tätigkeit könnten vermutlich mehr Mitglieder zusammengeschlossen werden. Sicher wirkt sich der Kontakt (Erfahrungsaustausch) zwischen den Grabungsleuten vorteilhaft auf ihre Arbeit aus, was eigentlich ein offizielles Zusammentreffen rechtfertigt.

Im jetzigen Zeitpunkt kann diese Frage noch nicht gelöst werden.

Wer soll in den Verband aufgenommen werden?

Grabungstechniker, archäol. Zeichner, archäol. Fotografen und ev. archäol. Hilfskräfte, jedoch nur wenn sie hauptberuflich diese Tätigkeit ausüben. Die übrigen Interessenten unterliegen der Zustimmung der Gemeinschaft. Archäologen und Museumsfachleute sollen nur bei speziellen Problemen zugezogen werden.

Herr Dr. J. Ewald, Kantonsarchäologe von BL, der bereits durch R. Schelker von unserem Projekt wusste, hat anlässlich einer kurzen Unterhaltung erwähnt, dass er und auch Dr. R. Moosbrugger eine Organisation unter den Grabungsleuten begrüsse.

Auch während dem Kurse in Concise haben sich einige Archäologen positiv zu unserem Vorhaben geäußert.

Der Protokollführer:
J. Hanser

3. GENERALVERSAMMLUNG VORSTAND

CHUR GR, 12. – 13. APRIL 1975
JÜRIG HANSER, PRÄSIDENT
DENISE WEIDMANN, VIZEPRÄSIDENT
OSWALD LÜDIN, AKTUAR
ROLF SCHELKER, KASSIER
SILVIO NAULI, AUS- UND WEITERBILDUNG
H.R. ZBINDEN
RUTH BAUR
ARMIN MATHIS

1975

**REDAKTION HANDBUCH
REVISOREN**

Die Besprechung mit Frau Dr. M. Sitterding

SITZUNG AM SAMSTAG, 11. MÄRZ 10.15H IM «RESTAURANT DU NORD»

10
5. März 72

Lieber Silvio, lieber Rolf, lieber Herr Hauser,

Ich habe Gelegenheit unser Anliegen am 1. März mit Frä. Dr. M. Sitterding zu besprechen. Sehr zuvorkommend haben die Kantonsarchäologen uns einen Termin für eine gegenseitige Aussprache vorgeschlagen. Eine Verschiebung um Wochen, was ermöglichen würde, dass Du, Silvio, dabei sein könntest, führt aber dazu, dass sich die Kantonsarchäologen nennlich verabsreden müssten; führt also zu kleineren Komplikationen. Ich möchte nun doch Euch freundlich einladen an diesem vorgeschlagenen Termin festzuhalten. Spez. Ort und Zeit haben etwas geändert: Samstag, 11. März 10.15h im Restaurant du Nord am Hauptbahnhof. Die Verschiebung auf 10.15h gibt uns Gelegenheit 08.45h aus dem Haus zu gehen und unsere Meinungen aufeinander abzustimmen. Dich, Silvio, muss ich in diesem Falle am meisten bitten, uns Deine Meinungen schriftlich oder telefonisch mitzuteilen.

Von Seiten der Kantonsarchäologen wird Frä. Dr. M. Sitterding, Herr Dr. R. Noosbrugge und Herr Egloff teilnehmen.

Ich versuche hier meine Gedanken zu dieser Sache zu umreißen:

Vorstand Schweiz. Grabungsassistenten.
Vorstand des Swiss. Grabungsvereins. Paradoxes untereinander. Letzterer ist vielleicht besser, indem es mehr Angestellte umfassen könnte. Die Zugewanderten dürften sich in Zusammenarbeit mit den Kantonsarchäologen klären lassen und hängt mit z. B. davon ab, wie sie an die Krs. delegieren möchten.

Mitglieder, Mitarbeiter und Vorstand.
Mitteilungsblätter. ~~Es~~ stehen und fallen damit, ob die Mitglieder sich auf-rufen können etwas den anderen mitteilen zu wollen. Gibt es etwas mitzuteilen? ~~Das~~ Doch, ich glaube schon. Grabungsterminar. (genügte ein Erdwissen - profil Schwarz - weiss zu zeichnen z. B.)

Der Vorstand unseres Verbandes müsste zugleich der Gesprächspartner sein mit den Kantonsarchäologen. Hierin sehe ich etwas Wichtiges, denn die Praxis ist oft anders! Mitgespräch also. Schwierlich. Umst. dort.

Der arme Vorstand müsste die Redaktion der Mitteilungsblätter übernehmen.

Zentrale Bedeutung der ins Leben gerufenen Kurse.
 Interessanterweise wurde von uns schon öfter über die Ausbildung und Weiterbildung diskutiert. Das könnte ja später Aufgabe des zu wählenden Vorstandes und des Verbandes sein. Wird es auch sein. ~~Die~~ Die bereits geführten Diskussionen kommen aber unserer Sache entgegen: Diebezüglich bin ich nämlich der Ansicht, dass es nicht zweckmässig ist sagen wir 10 junge Leute zu gewinnen und mit diesen einen Lebensgang einzurichten um aus ihnen Grabungsfachleute heranzubilden. Viel geeigneter dünkt mich war Bedarf junge Leute aus anderen, geeigneten Berufen zu rekrutieren und diese dann an den ins Leben gerufenen Kursen teilnehmen zu lassen. Diese Kurse, so finde ich, könnten im angestrebten Verband eine zentrale Bedeutung haben; ein geeigneter Ort, sich zu treffen, sein.

Zu den Kursen selbst: Ähnlich wie die Vermessung des Stembundes von Conside könnten bestimmte Aufgaben ~~einige~~ gewisse Personen das Rückgrat eines Kurses bilden, z. B. routinemässige Arbeiten auf einer röm. Grabung während einer Woche. Mit Vorlesungen über bestimmte Themen und Diskussionen. Arbeiten im Beisein guter Lehrkräfte. Ein Abend reserviert für Generalversammlung des Verbands.

Der Besuch der Tagungen und Kurse der SGV sollten obligatorisch erklärt werden. (Vertretung der wehrlichen Schweiz im Vorstand selbstverständlich.)

Euer Oswald Lüdin

Hebt, da ist noch etwas: Überwindet Samstag, 18.3.72 10.00h, finden die Versammlung des Vereins statt, man erwartet, in aus unserem Anwesen geht Delegierte an diese Versammlung teilnehmen. Zum Wege wie das so geht.

Gründung eines Verbandes für Grabungspersonal

...AUCH VERSCHIEDENE KANTONSARCHÄOLOGEN HÄTTE ES SEHR NÖTIG

Silvio Nauli
Haus Ardisla
7013 Domat/Ems

Domat/Ems, 9.3.72

Betrifft Gründung eines Verbandes für Grabungspersonal.

Liebe Kollegen,

Herzlichen Dank für den Brief von Oswald. Leider kann ich an der Sitzung nicht teilnehmen. Wünsche Euch aber guten Erfolg. Deshalb sende ich einige Überlegungen über unsere Vereinigung schriftlich.

Vorerst zu meiner mir übertragenen Aufgabe. Wann besteht ein Verband oder Verein im Sinne des Gesetzes? Wenn sich menschliche Einzelwesen oder Vereine zu einem bestimmten Zweck zusammenschliessen und mit Rechtspersönlichkeit ausgestattet sind.

Soweit die Definition des Lexikons. Statutarisch notwendig ist im Minimum Name und Zweck des Verbandes. Sofern in den Statuten nichts weiteres festgehalten ist, gelten die Richtlinien des ZGB. Damit scheint mir die Gründung eines Verbandes im Sinne des ZGB gegeben. Die Statuten müssen dann gut durchdacht, durch eine kleine Kommission entworfen werden.

Name des Verbandes?

Hier stellt sich die Frage, wer dem Verband angehören kann. Nehmen wir jeden, der irgendwie mit Grabungen zu tun hat, auf oder nur das technische Personal?

Meine Ansicht: Das technische Personal, sowie Leute die schon längere Zeit an den Grabungen mitgewirkt haben, d.h. Arbeiter, die seit einigen Jahren dauernd in Grabungen tätig waren, sowie Leute, die eine Lehre im Sinne des zu schaffenden Berufsbildes absolviert haben. Nach dieser Konzeption müsste der Name nach dem Vorschlag Lüdins heissen: Verband des schweiz. Grabungspersonals.

Zweck des Verbandes:

- Aus- und Weiterbildung des bestehenden Personals,
- Förderung und Ausbildung des Nachwuchses,
- Gegenseitige Kontaktnahme zum Gedankenaustausch mit in- und ausländischen Kollegen.
- Besuch von Grabungen im In- und Ausland.
- Vertretung nach Aussen.
- Unterhalt eines Mitteilungsblattes.
- Mitarbeit an einem zu schaffenden Institut für Grabungstechnik an der ETH.

Zu a. und b.

Die Aus- und Weiterbildung muss in enger Zusammenarbeit mit den Kantonsarchäologen geschehen. Gemischter Arbeitsausschuss. Verschiedene Kurse könnten für das gesamte Personal organisiert werden, andere müssten wieder spezifischer Art sein, z.B. Kurs für Personalführung für Grabungsleiter, ect.

Als Fernziel muss es einen Beruf des Grabungstechnikers geben. Die Vorarbeiten werden sehr viel Arbeit und Geduld brauchen.

Kürzlich machte eine Agenturmeldung in der Presse die Runde über Schaffung eines Institutes für Denkmalpflege an der ETH. Es sollte bald abgeklärt werden,

4. GENERALVERSAMMLUNG VORSTAND

LAUSANNE VD, 1.-2. MAI 1976
JÜRIG HANSER, PRÄSIDENT
DENISE WEIDMANN, VIZEPRÄSIDENT
OSWALD LÜDIN, AKTUAR
GILBERT SANSONNENS, KASSIER
SILVIO NAULI, AUS- UND WEITERBILDUNG
H.R. ZBINDEN
RUTH BAUR
ARMIN MATHIS

1976

REDAKTION HANDBUCH
REVISOREN



Concise 1971, Silvio Nauli.

ob nicht die Archäologie und damit die Ausbildung der Grabungstechniker angeschlossen werden kann.

Zu f.

Das Mitteilungsblatt sollte für den Anfang nicht starr in Zahl und Termin festgelegt werden sondern sporadisch erscheinen.

Die Hauptaufgabe unseres Verbandes sehe ich in erster Linie in der Aus- und Weiterbildung aller. Auch verschiedene Kantonsarchäologen hätten es sehr nötig. Das Mitteilungsblatt könnte zu einem sehr wertvollen Instrument der Weiterbildung werden, sofern sich alle Kollegen zu einer Mitarbeit verpflichten.

Der Jahresbeitrag sollte m.E. nicht unter 30.- Fr. angesetzt werden. Besser wäre 50.- Fr., denn die Aus-

gaben werden sich unter Umständen recht hoch anlaufen.

Briefpapier, Stempel, Porti, Mitteilungsblatt, Referenten, Spesenentschädigungen usw.

Viel Erfolg und herzliche Grüsse

S. Nauli

Besuch der römischen Ruinen in Augst...

... UND GRÜNDUNG EINER VEREINIGUNG DES SCHWEIZERISCHEN GRABUNGSPERSONALS

25. März 1972

An das Grabungspersonal archäologischer Dienststellen der Schweiz.

EINLADUNG zum Besuch der römischen Ruinen in Augst und zur anschliessenden Versammlung zur Gründung einer Vereinigung des Schweizerischen Grabungspersonals.

In den letzten Jahrzehnten ist durch das personelle Anwachsen der archäologischen Dienststellen eine neue Berufsgruppe entstanden: das Grabungspersonal. (Vorarbeiter, Zeichner, Grabungstechniker, Grabungsleiter). Meist bleibt der Aufgabenkreis dieses Personals auf einzelne Orte oder auf die einzelnen Kantone beschränkt. In der Folge davon blieb es vorderhand eine Berufsgruppe ohne grosses Bewusstsein ihrer selbst.

Der vom Verband Schweizerischer Kantonsarchäologen im November 71 in Concise durchgeführte Vermessungs- und Fotokurs zeigte, wie wertvoll der Kontakt unter dem Grabungspersonal ist. Anlässlich dieses Kurses wurde ein Ausschuss bestimmt, der zu prüfen hatte, wie dieser Kontakt erhalten und gefördert werden könnte. Seither haben Verhandlungen stattgefunden und man kam zur Ansicht, dass mit der Gründung einer Vereinigung des Schweizerischen Grabungspersonals diese Mängel behoben werden könnten.

Es scheint, dass diese Vereinigung nur in vertrauensvoller Zusammenarbeit mit den Kantonsarchäologen gedeihen kann, wählen wir doch voraussichtlich die von den Kantonsarchäologen organisierten Kurse als Ort unserer Zusammenkünfte.

Mit der Herausgabe von Mitteilungsblättern möchte eine andere Möglichkeit geschaffen werden, die der Vereinigung angeschlossenen Mitglieder über grabungstechnische Probleme usw. auf dem Laufenden zu halten.

Von der konstituierenden Versammlung müsste ein Ausschuss gewählt werden. Diesem käme unter anderem die wichtige Aufgabe zu, die Vereinigung gegen aussen zu vertreten. Schon allein die vielen Probleme der Berufsausbildung und der Weiterbildung machen eine solche Vertretung bei diesbezüglichen Gesprächen wünschenswert.

Wie den archäologischen Dienststellen bereits bekannt gegeben wurde, findet vom 2. bis 7. Mai in Zürich und Basel ein zweiter Weiterbildungskurs für Grabungstechnik statt. Zum Abschluss dieses Kurses wird am Sonntagvormittag, den 7. Mai, Augst besucht. Wir möchten diese Gelegenheit benützen, das gesamte Schweizerische Grabungspersonal zu diesem Besuch und zu der auf den Nachmittag angesetzten ersten Versammlung einzuladen. Wir hoffen natürlich, dass möglichst viele schon am Kurs teilnehmen können.

Das Programm und die Traktandenliste für Sonntag, den 7. Mai wird Ihnen vorher noch zugestellt.

Der in Concise gewählte Ausschuss:

Oswald Lüdin
Jürg Hanser
S. Nauli
R. Schelker

5. GENERALVERSAMMLUNG VORSTAND

ZURZACH AG, 29. – 30. APRIL 1977
JÜRIG HANSER, PRÄSIDENT
OSWALD LÜDIN, AKTUAR
GILBERT SANSONNENS, KASSIER
GERARD DEUBER
VERENA FISCHBACHER
RUTH BAUR
ARMIN MATHIS

REVISOREN

1977

Fr. 25.– wurde als Kompromiss vorgeschlagen

GRÜNDUNGSVERSAMMLUNG DER VEREINIGUNG DES SCHWEIZERISCHEN GRABUNGSPERSONALS

26. Mai 1972

Protokoll der am 7. Mai in Augst abgehaltenen Gründungsversammlung der Vereinigung des Schweizerischen Grabungspersonals.

Es wurden zu dieser Versammlung 40 Einladungen verschickt. Von den Kantonsarchäologen wurde uns in verdankenswerter Weise eine Namenliste der auf den Grabungen beschäftigten Personen zur Verfügung gestellt. 25, d.h. erfreulich viele, haben der Einladung Folge geleistet; 17 von ihnen haben am Kurs in Basel teilgenommen. Leider konnte aus dem Kanton Tessin niemand anwesend sein.

Herr S. Nauli hatte sich bereit erklärt die Gründungsversammlung zu leiten. Sie wurde von ihm um 1400h mit einer Begrüssung und einer Orientierung eröffnet. Im Wesentlichen ging es darum, die Versammlung über die Tätigkeit des in Concise gewählten Ausschusses zu orientieren. Der Ausschuss traf sich drei Mal zu Sitzungen, an denen man sich konkrete Vorstellungen über die Struktur und den Zweck der zu gründenden Vereinigung zu erarbeiten suchte. Mitunter möchte man in beruflichen Angelegenheiten mitreden können. An der Sitzung vom 11. März in Zürich hat eine Delegation der Kantonsarchäologen teilgenommen; Fr. Dr. M. Sitterding, Präsidentin des Verbandes Schweizerischer Kantonsarchäologen und Herr Dr. R. Moosbrugger.

Wir durften vernehmen, dass unsere Bestrebungen, eine Vereinigung zu gründen und bei beruflichen Angelegenheiten mitreden zu wollen, von den Kan-

tonsarchäologen begrüsst wurde. Mit Recht wurde von Herrn Nauli auf diese Tatsachen hingewiesen in der Hoffnung, die Versammlung würde einer Gründung zustimmen.

Es darf hervorgehoben werden, dass sich in der anschliessenden Diskussion niemand gegen eine solche Gründung ausgesprochen hat. Herr Weidmann als Vertreter seiner welschen Kollegen erklärte, dass es auch für sie sehr wünschenswert scheine. Alle Voten stellten eigentlich konstruktive Vorschläge dar: Es solle jetzt etwas gegründet werden, das sich über erste Mängel hinweg zu etwas brauchbarem wandeln könne. Es solle mindestens vorerst eine selbständige Vereinigung angestrebt werden, man könne sich später immer noch unter den Dachverband der Museumspräparatoren und Restauratoren stellen. Wäre es nicht möglich, dass wir später sogar im Vorstand der SGU vertreten sein könnten. Als Körperschaft gelänge es vielleicht auch, brachliegende Gelder für bestimmte Zwecke der beruflichen Ausbildung flüssig zu machen.

Auf Grund dieser positiven Einstellung aller machte Herr R. Fehlmann den Vorschlag, es sei über eine Gründung abzustimmen. In Einstimmigkeit wurde beschlossen, eine Vereinigung des Schweizerischen Grabungspersonals zu gründen.

Zu den Wahlen: Der in Concise bestimmte Ausschuss, die Herren J. Hanser, S. Nauli, R. Schelker und der Schreibende, erklärten sich bereit als Vorstand zu funktionieren, d.h. das in die Wege geleitete weiterzuführen; was volle Zustimmung fand. Zudem galt es aber eine Lösung zu finden, mindestens für

PRÜFUNGSKOMMISSION

HANSRUEDI COURVOISIER

OSWALD LÜDIN

BESONDERES

1. GRABUNGSTECHNIKER-PRÜFUNG.

ES WIRD BESCHLOSSEN, EIN VATG-MITTEILUNGSHEFT

HERAUSZUGEBEN. JOHANNES WEISS STELLT DEM VATG

SEINE KERAMIK VOR.

das Welschland einen Vertreter im Vorstand zu haben. Vom Vorschlag, den Vorstand auf 7 Mitglieder zu erhöhen kam man allerdings ab und einigte sich auf 5, wobei das neu zu wählende Mitglied ein Vertreter des Welschlandes sein solle. Von seinen Kollegen wurde Herr Weidmann als Kandidaten bezeichnet. Er wurde von der Versammlung als fünftes Mitglied in den Vorstand gewählt. Die grössere Mitgliederzahl des Vorstandes hätte vielleicht eine bessere Arbeitsverteilung gebracht. Hiezu wurde aber eingewendet, dass bestimmte Arbeiten, wie z.B. das Herausbringen des Mitteilungsblattes auch an einen Mitgliederausschuss delegiert werden könnte. Der Vorstand wurde für ein Jahr gewählt. Über seine Zusammensetzung nach Landesteilen kann bei der Beratung der Statuten erneut geredet werden. Als Letztes musste an dieser Versammlung das Amt des Präsidenten vergeben werden. Herr J. Hanser fand sich in verdankenswerter Weise bereit, diese ihm zugeordnete Aufgabe zu übernehmen.

Im weiteren Verlauf wurde, über die vorgeschlagenen Traktanden hinaus, zu den Mitgliederbeiträgen Stellung genommen. Zur Diskussion standen Beiträge in der Höhe von Fr. 30.-, 25.- und 18.-. 30.- Fr. in Anlehnung an die Beiträge, die die Kantonsarchäologen an ihren Verband bezahlen. Nach Angaben von Herrn J. Elmer bezahle man hingegen als Mitglied der ATM nur Fr. 18.-.

Fr. 25.- wurde als Kompromiss vorgeschlagen. Herr J.-L. Perrin meinte dazu, dass wir in unserem Beruf uns stets über zuwenig Geldmittel zu beklagen hätten und neigten trotzdem dazu, unserer Vereinigung auch zu wenig zuzugestehen. Eine andere Lösung

sehe er, wenn die Beiträge niedrig gehalten werden sollten, darin, dass ein hohes Eintrittsgeld verlangt würde. Eine erste Abstimmung brachte für keinen dieser Vorschläge die notwendigen Stimmenmehrheit. In der zweiten Abstimmung entschied man sich dann für einen Mitgliederbeitrag von Fr. 30.-.

Die Voten zu der am Schluss folgenden Umfrage gaben Anlass die zunächstliegenden Aufgaben des Vorstandes zu erörtern. Der Vorstand wird sich bemühen müssen, einen Statutenentwurf, ferner Anmeldeformulare für die Mitgliedschaft auszuarbeiten.

Es wurde zur Kenntnis genommen dass ein nächster Kurs bereits auf den Herbst vorgesehen sei. Dazu wurden aber Bedenken geäussert: Die zuständigen Departemente der Kantone würden kaum bereit sein, die daraus sich ergebenden Kosten zu tragen. Herr Perrin andererseits sprach in positiver Art dafür, nach Möglichkeit solle dieser Kurs zur Abwechslung in der Ostschweiz stattfinden.

Nach anderer Meinung sollten aber inskünftig grössere Städte gemieden und die Kurse durch diese Verhältnisse in den Städten nicht erschwert werden. Es bleibe, nach Herr J. Elmer abzuwägen, ob nicht unsere Vereinigung ganz unabhängig eine Herbsttagung abhalten sollte.

Schluss der Versammlung um 1600h.

Oswald Lüdin

AUSSERORDENTLICHE GV
VORSTAND

BERN BE, 18. MÄRZ 1978
VERENA FISCHBACHER, PRÄSIDENTIN
GERARD DEUBER, VIZEPRÄSIDENT
MARKUS ZAUGG, AKTUAR
GILBERT SANSONNENS, KASSIER
ARMIN MATHIS, REDAKTION
JÜRIG HANSER, OSWALD LÜDIN
HANSRUEDI COURVOISIER, OSWALD LÜDIN

1978

REVISOREN
PRÜFUNGSKOMMISSION

Auch Frau Dr. M. Sitterding wird informiert...

...EBENSO HERR DR. U. RUOFF, STADTARCHÄOLOGE ZÜRICH

Zürich, den 27. Mai 1972

Vereinigung des Archäologisch-Technischen Grabungspersonals der Schweiz

An Fräulein Dr. M. Sitterding
Präsidentin des Verbandes
Schweizerischer Kantonsarchäologen

und an Herrn Dr. U. Ruoff
Stadtarchäologe Zürich

Wir möchten Ihnen mitteilen, dass sich anschliessend an den Kurs in Zürich und Basel am 7. Mai die Vereinigung des Archäologisch-Technischen Grabungspersonals der Schweiz in Augst konstituiert hat. Zu Ihrer Orientierung finden Sie beiliegend ein Protokoll dieser Gründungsversammlung. Es ist nun Aufgabe des in Augst gewählten Vorstandes die Interessen des Grabungspersonals zu vertreten. Wir erachten es als unsere Pflicht, im Namen aller Teilnehmer für den von den Kantonsarchäologen eingerichteten Kurs, mit Geologie als Hauptthema, den besten Dank auszusprechen.

Die ersten vier Tage dieses zweiten Kurses waren ausschliesslich mit Referaten ausgefüllt, in einem Masse, dass das Aufnahmevermögen eines Kopfes vielleicht etwas überschätzte. Mit den an den ersten beiden Tagen behandelten, der Praxis naheliegenden Themen, Zeichnen und Fundbergung, wurden die Teilnehmer natürlich sehr angesprochen. Manchem war es möglich in der Geologie, der der zweite Teil des Kurses gewidmet war und von Dr. Joos sehr geistvoll umrissen wurde, sein generelles Bild dieser Dinge

auszubauen. Es mag aber der Wunsch übriggeblieben sein, die uns speziell interessierenden Böden aus jüngster Erdgeschichte und die mannigfach verwendeten Steine in praktischen Übungen noch näher kennen zu lernen.

Mit der Durchführung des Kurses in Zürich und Basel bot sich uns Gelegenheit, die der Archäologie zur Verfügung stehenden Dienste des Landesmuseums und des Labors für Urgeschichte näher kennen zu lernen.

Dürften wir auf Euer Anerbieten zurückkommen, bei der Gestaltung neuer Kurse mitberaten zu dürfen. Im Vorstand unserer Vereinigung wird sich Herr S. Nauli, wahrscheinlich in Zusammenarbeit mit zwei Mitgliedern der Vereinigung diesen Fragen speziell annehmen.

Mit freundlichen Grüssen:
Jürg Hanser

(Präsident der V.A.T.G.S.)

6. GENERALVERSAMMLUNG VORSTAND

GENÈVE GE, 6. – 7. OKTOBER 1978
VERENA FISCHBACHER, PRÄSIDENTIN; GERARD
DEUBER, VIZEPRÄSIDENT; MARKUS ZAUGG, AKTUAR;
GILBERT SANSONNENS (ABWESEND), KASSIER;
ARMIN MATHIS, REDAKTION

REVISOREN

JÜRIG HANSER, OSWALD LÜDIN

PRÜFUNGSKOMMISSION

HANSRUEDI COURVOISIER, OSWALD LÜDIN

BESONDERES

DAS ERSTE GRABUNGSTECHNIK-HEFT ERSCHEINT.

GRABUNGSTECHNIK

HEFTE-NR. 0 UND 1

Postcheck 40-21442 Basel

BEITRITT MIT ANMELDEFORMULAR

26

Einladung zum Beitritt in die Vereinigung des Archäologisch-Technischen Grabungspersonals der Schweiz (VATG).

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die vermehrten ur- und frühgeschichtlichen Forschungen und die Entwicklung in der Mittelalterarchäologie haben zur Bildung einer neuen Berufsgruppe geführt, dem archäologisch-technischen Grabungspersonal. Darunter verstehen wir Grabungstechniker, -Zeichner, -Photographen und Facharbeiter, die dauernd oder temporär in den archäologischen Grabungen tätig sind. Die meisten Kantonsarchäologen haben heute einen kleinen Mitarbeiterstab, der sich vor die sehr verantwortungsvolle Aufgabe gestellt sieht, die archäologischen und bauanalytischen Untersuchungen durchzuführen oder diese zu dokumentieren. Oft fehlte bis anhin bei diesen Arbeiten der Kontakt zu Berufskollegen; man musste mit den technischen Problemen einer Grabung vielfach allein fertig werden. Dieser Umstand führte in erster Linie zur Gründung unserer Vereinigung, die sich die Pflege des gegenseitigen Gedanken- und Erfahrungsaustausches zum Ziele setzt (Tagungen, Besuch interessanter Grabungen, Herausgabe eines Mitteilungsblattes etc). Ein ganz besonderes Anliegen wird uns die Ausbildung und Weiterbildung unserer Mitglieder sein. Auch wird es uns als Körperschaft möglich werden, unseren gemeinsamen Interessen gegen aussen Geltung zu verschaffen.

Um diese Aufgaben bewältigen zu können braucht es selbstverständlich finanzielle Mittel. Anlässlich der Gründungsversammlung in Augst, 1972, wurde ein jährlicher Beitrag von Fr. 30.-- festgesetzt (Postcheck 40-21442 Basel). In diesem Beitrag ist die ATM-Mitgliedschaft (Arbeitsgemeinschaft des technischen Museumpersonals) integrirt. Als Mitglied der VATG erhalten Sie somit auch die ATM Arbeitsblätter, welche jährlich zweimal erscheinen.

Wir hoffen, dass Sie von der Nützlichkeit unserer Vereinigung überzeugt sind und bitten Sie, unter Benützung des beigelegten Anmeldeformulars dieser beizutreten.

Mit freundlichen Grüssen

Für den VATG-Vorstand:

J. Hanser

**7. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

**ZUG ZG, 15.-16. JUNI 1979
VERENA FISCHBACHER, PRÄSIDENTIN
GERARD DEUBER, VIZEPRÄSIDENT
MARKUS ZAUGG, AKTUAR
PETER ALBERTIN, KASSIER
ARMIN MATHIS, REDAKTION
ALOIS DEFUNS
FRANÇOIS BONNET**

1979

Überwachung der Prüfungen durchs BIGA

...MÖCHTEN WIR VON UNSERER SEITE AUS DAS AUSBILDUNGSZIEL EBENFALLS FORMULIEREN

...Auf die erste Einladung, die Zurzacher Restaurierungsarbeiten am römischen Kastell zu besichtigen, reagierte eine Person. Trotzdem sollte – so kam man jetzt erneut überein – dieser Weg weiter verfolgt werden. Die Mitglieder sollten ihre wichtigeren Arbeiten melden. Auf Grund dieser Meldungen würde der Vorstand entscheiden, wer wohin einladen sollte. Dies würde – so ist die Meinung – die in einem bestimmten Landesteil tätigen Grabungsleute zusammenführen.

Eine andere Gelegenheit zur Besprechung aktueller Probleme bot sich für den Vorstand anlässlich des zweiten Geologiekurses in Basel. Gegenstand unserer Diskussionen war dort u.a. die Berufsausbildung des technischen Personals der archäologischen Institutionen. – Im Januar 1971 wurde ein von der Kommission für technische Hilfsdisziplinen ausgearbeiteter Ausbildungsplan bekannt. Im April desselben Jahres ein Ausbildungsplan der von den Kantonsarchäologen entworfen worden war. Immer wurde von der bis heute die Regel bildenden Voraussetzung ausgegangen, dass das auszubildende technische Personal an archäologischen Institutionen sich aus Personen rekrutiere, die vorher einen möglichst verwandten Beruf erlernt haben. Wir durften an unserer Sitzung nun zur Kenntnis nehmen, dass das BIGA den Kantonsarchäologen neuerlich die Zusage machte, Prüfungen und Fähigkeitsausweis für Grabungstechnisches Personal zu überwachen bzw. anzuerkennen. Auf das hin möchten wir von unserer Seite aus das Ausbildungsziel ebenfalls formulieren und zur Diskussion stellen. S. Nauli hat die Aufgabe übernommen uns einen Entwurf vorzulegen.

Zu dieser Angelegenheit machten wir zudem folgende Feststellungen: Tatsächlich sind von den Kantonen in den letzten Jahren eine ganze Anzahl junger Leute für die Ausgrabungen angestellt worden, für die ein mehrsemestriger Kurs sich lohnen würde. Dieser müsste allerdings in allernächster Zukunft stattfinden. Wie es in einigen Jahren aussehen wird, ist nicht deutlich überblickbar. Für ein, zwei Auszubildende würde sicher kein solcher Kurs durchgeführt. Zweifellos stellt es doch aber ein Problem dar, die jungen Mitarbeiter für diese Art Ausbildung überhaupt frei zu machen. Stellen nicht die von den Kantonsarchäologen durchgeführten Kurse gewissermassen eine brauchbarere Lösung dar?

Der nächste Kurs soll übrigens im Herbst dieses Jahres stattfinden. – Hierbei sollte für die Zukunft eine Teilung in Grundkurse und Weiterbildungskurse vorgeschlagen werden. Und was wir zusätzlich vorschlagen möchten: Es sollte die Möglichkeit geschaffen werden, vorübergehend den Arbeitsort zu wechseln, der Einzelne sollte Gelegenheit finden für ihn ungewohntere Grabungen kennen zu lernen.

Für die Durchführung unserer nächsten, Samstag und Sonntag den 30. und 31. März in Avenches stattfindenden GV, sind vom Präsidenten bereits erste Vorarbeiten geleistet worden. Am Samstagabend sollen Kurzreferate gehalten werden. Er konnte E. Fehlmann dazu gewinnen über Kniffe bei Zeichnerischen Aufnahmen zu reden und J. Elmer wird über die Bergung der Zofinger Mosaiken berichten...

REVISOREN

JÜRIG HANSER

OSWALD LÜDIN

PRÜFUNGSKOMMISSION

HANSRUEDI COURVOISIER

OSWALD LÜDIN

GRABUNGSTECHNIK

HEFT NR. 2

Probleme und Hilfsmittel beim Zeichnen

VON ERICH FEHLMANN

Wer auf Grabungen arbeitet, wer kennt ihn nicht, den Besucher und seine Frage: «Hait er scho Gold g'funde»? Die Antwort auf diese Frage möchte ich als Motto dem heutigen Referat vorausschicken: «Die Dokumentation ist ein Teil des Goldes einer Grabung». Leider wird mit der Bergung dieses Goldes noch oft sehr unsorgsam umgegangen und manches versäumt durch unsorgfältiges Arbeiten oder Unkenntnis der vorhandenen Mittel, das sich besser machen liesse. Sicher wird beim Folgenden mancher denken, «das ist kalter Kaffee» und doch hoffe ich, dass das eine oder andere auch einem alten Hasen noch etwas geben kann.

KURZREFERAT (MIT DIAS) ZUR JAHRESVERSAMMLUNG 1974

Voraussetzung jeder guten Arbeit ist noch immer gutes Werkzeug und sorgfältiger Umgang mit demselben.

Also nur mit einwandfreiem Material arbeiten

Man sieht immer wieder, dass Zeichnungen mit Kugelschreibern angefertigt werden statt mit Bleistift oder Tusche unter Benützung von Rapidographen, wobei ich diejenigen von Faber Castell oder Staedtler Mars entschieden vorziehe. Ausarbeitung in Tusche an Ort und Stelle zwingt zu eindeutiger Aussage. Bei reinen Bleistiftzeichnungen ist die Gefahr schwimmender, skizzenhafter Notierung und späterer «Vervollkommnung» zu Hause viel grösser. Dass Caran d'Ache weder für Minen noch für Farbstifte empfehlenswert ist, dürfte sich allmählich herumgesprochen haben. Also Minen «Mars» von Staedtler und Farbstifte «Stabilo» von Schwan, oder eine andere gute Marke. Auch der Pentel «Sharp»-Füllstift ist brauchbar, vor allem weil er nicht gespitzt werden muss. Schweizerische Doppelmeter haben sel-

ten ein langes Leben und wenn, dann ein böses Alter. Schwedische Klappmeter sind zwar teurer, aber viel besser. Man nehme solche mit Innenbeginn. Diese lassen sich immer plan auflegen, auch wenn sie nicht ganz geöffnet werden können. Rollmeter sind weniger günstig wegen der Versandungsgefahr. Der Aristo-Winkel 1650/2 – ein wahres Universalgerät – lässt sich dank seines Griffs auch mit kalten Fingern noch fassen. Zudem braucht man nur einen einzigen, um beliebige Winkel zu konstruieren. Die Reduktionsmassstäbe von Faber Castell 883/a sind graviert und gerade Linien damit zu ziehen ohne weiteres möglich, was bei den gepressten «Aristos» nur selten gelingt, da die gepresste Massteilung bei leicht schräger Bleistifthalterung wie eine Zahnstange wirkt, an der der Stift entlang rattert.

Das ganze Zeichnermaterial sollte auf der Grabung in einem geeigneten, mit Unterteilungen versehenen Kistchen untergebracht werden. Wichtig ist vor allem ein flaches Fach für die Stifte, damit man nicht fortwährend nach dem Gewünschten «graben» muss, sondern sie direkt wie auf einer Palette auswählen kann. Das Senkblei muss gegen Herumrollen

8. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND

ZÜRICH ZH, 30. – 31. MAI 1980
VERENA FISCHBACHER, PRÄSIDENTIN
GERARD DEUBER, VIZEPRÄSIDENT
MARKUS ZAUGG, AKTUAR
PETER ALBERTIN, KASSIER
ARMIN MATHIS, REDAKTION
ALOIS DEFUNS
FRANÇOIS BONNET

1980



Concise 1971, Erich Fehlmann.

besonders gesichert sein. Auch sollte genügend Platz für ein Simplex-Zeichenbrettchen aus Aluminium vorhanden sein, um bei plötzlichem Regen die Zeichnung bergen zu können. Empfehlenswert ist die rückseitige Beschichtung der Platte mit selbstklebendem Filz.

Vorgängig vor jeder zeichnerischen Arbeit muss das Blatt – wenn auch nur provisorisch – mit Bleistift mit den wichtigsten Angaben versehen werden.

1. *Genaue Ortsangabe der Grabung (Gemeinde, Flurname, Parzelle)*
2. *Datum*
3. *Massstab*
4. *Nähere Bezeichnung des dargestellten Objektes*
5. *Nordpfeil (bei Profilen: von S. W. N. O. gesehen)*
6. *Laufnummer*
7. *Eine Höhenkote*
8. *Name des Zeichners*

Diese Angaben werden oft im Drange der Arbeiten vergessen und nichts ist ärgerlicher, als sich später mit anonymen Blättern herum-schlagen zu müssen.

Papierformate über A4 haben nur auf dem Feldtisch ihre Berechtigung. Nichts ist lächerlicher, als Zeichner mit an den Bauch gepressten Riesensbrettern auf einer Grabung herumstolpern zu sehen über die hinweg sie sich krampfhaft bemühen, einen Blick auf ihr Objekt zu werfen. Man verwende Zeichenpapier mit brauner (bister) 2mm-Teilung (476 1/2), denn schliesslich soll die Zeichnung und nicht die mm-Teilung dominieren. A4-Blätter von der Rolle zu schneiden ist unrationell. Es gibt Blocks. Unter extrem feuchten Umständen empfiehlt sich in Ausnahmefällen Syntosil-Papier.

Die Wahl sinnvoller Massstäbe ist sehr wichtig. Architekturaufnahmen 1:100, häufiger 1:50,

REVISOREN

JÜRIG HANSER
OSWALD LÜDIN

PRÜFUNGSKOMMISSION

HANSRUEDI COURVOISIER
OSWALD LÜDIN

BESONDERES

EINIGE DER TEILNEHMERINNEN UND TEILNEHMER
GERATEN NACH DEM ABENDESSEN BEIM BELLEVUE IN
DEN TRÄNENGASNEBEL DES ERSTEN DER SOGENANN-
TEN OPERNHAUSKRAWALLE.

GRABUNGSTECHNIK

HEFTE NR. 3, 4, 5

Concise 1971, Kurs Vermessung.



Details und Profile 1:20. Profile und vor allem steingerechte Aufnahmen im Massstab 1:10 sind ein Witz. Im Zwanzigstel lässt sich eine 2 cm starke Schicht noch mühelos zeichnen. Erst wenn das Objekt noch kleinteiliger wird, rechtfertigen sich die Massstäbe 1:10 oder 1:5. Man vermeide auch zu wilden Wechsel von einem Massstab zum andern in der gleichen Dokumentation. Ganz zu verwerfen sind Massstäbe ungerader Art, wie 1:25/1:75/1:33 1/3 u.ä. Ein Massstab-(Universal) Stempel für «massstabschwache» Bearbeiter auf den Blättern hat sich bewährt.

Die Zeichnung kann entweder rein sachlich-technisch oder mehr naturgetreu sein. Zeichnen

ist nicht in erster Linie eine Sache der Hand, sondern des Auges, d. h. der Beobachtung. Eine Arbeit, die zeichnerisch unbeholfen aber gut beobachtet ist, ist wertvoller als eine virtuose Darstellung mit schludriger Beobachtung. «Zeichnen heisst Weglassen» soll ein berühmter Maler einmal gesagt haben, d. h. es soll nur das Wesentliche und Wichtige notiert werden und nicht garniert. Wichtig sind genaue Anschlüsse bei Profilen und bei Details. Ein Profil ohne seitliche Maueranschlüsse oder genaue Einmessung ist nahezu wertlos. Auch aus ihrer Umgebung herausgerissene Details erschweren eine spätere Orientierung und eventuelle Korrektur. Also immer auch vorhandene Umgebung dazu nehmen, aber genau. Plastische

**9. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

VADUZ FL, 8.-9. MAI 1981
JOHANNES WEISS, PRÄSIDENT
PETER RIETHMANN, VIZEPRÄSIDENT/AKTUAR
PETER ALBERTIN, KASSIER
FRANÇOIS BONNET
DIEGO CALDERARA
ALOIS DEFUNS
VERENA FISCHBACHER
ARMIN MATHIS

1981

REDAKTION

Wirkung nicht durch Schlagschatten, sondern durch Graublauung erreichen.

Die Farbgebung mit Farbstiften eher konventionell, da Farbe ein relativer Wert ist. (Bedeckt, heller Tag, starke Sonne). Anfänger sind entweder zu flau oder neigen zu blutigen «Sonnenuntergängen» und dazu sich mit Tönen abzuquälen.

Jedes Profil sollte von einem Deckblatt und einer Beschreibung begleitet sein. Besser eine schlechte Beschreibung als gar keine. Der Profilschlüssel nach G. Th. Schwarz zwingt zu eindeutiger Aussage. Ausdrücke aus der Konfektionsbranche, wie «beiger Lehm» oder ähnliches sind nicht am Platze. Für Farbe gibt es eindeutigere Bezeichnungen.

Abkürzungen sollten wenigstens auf der eigenen Grabung vereinheitlicht werden. Es geht nicht an, wenn der gleiche Mann für Profil einmal Prof. und dann wieder Pro. oder für Grabung, Gr., Grab (ohne Punkt!), Grbg. usw., schreibt.

Signaturen sind die vermeintliche Krücke des schlechten Zeichners. Ist es sinnvoll, eine glatte Lehmwand mit Querstrichen zu garnieren, sodass der Eindruck eines Aquariums entsteht; oder nicht geschnittenen, gewachsenen Boden unterhalb der Grabungsgrenze mit einer Art Korbgeflecht zu versehen?

Man zeichne, ausser in Notfällen, keine schlecht- oder halbgeputzten Details und Profile. Ein guter Zeichner ist sich in diesem Falle eine Weigerung schuldig. Skizzen, – auch mit Massnotizen –, sind kein Ersatz für präzise Zeichnungen, jedoch als Erläuterungen im Tagebuch oder Schnittprotokoll wertvoll.

Details nicht mit Höhenkoten überladen, aber auch keine wichtigen auslassen. Lässt man brillentragende Neulinge ans Nivellierinstrument, vergesse man nie, darauf hinzuweisen, dass am mittleren Fadenkreuz abgelesen werden muss. Bei Brillenträgern ist das Gesichtsfeld im Fernrohr begrenzt, sodass nicht immer alle 3 Kreuze gesehen werden. Auf jeder Grabung einen Fixpunkt +/- 0,00 festlegen und dessen Meereshöhe bestimmen. Meereshöhen innerhalb einer Grabung sind wenig sinnvoll und unrationell. Wie viel einfacher ist es, zwischen zwei Funden auf -085 und -123 zu unterscheiden, als dasselbe mit 321.76 und 321.30 m. ü. M. auszudrücken.

Bei Innenraumgrabungen (Kirchen u. ä.) kann ab einem auf fester Höhe gespannten Koordinaten-Netz mit dem Doppelmeter heruntergemessen werden. Man spart damit Zeit und das oft lästige Aufstellen des Instruments in beengten Verhältnissen. Die «Netzschnüre» müssen allerdings gut gespannt werden und dürfen nicht durchhängen oder mit Grabungsgerät belastet werden. Nylonschnuren abbrennen gegen Fransen. Von festen Fixpunkten aus kann auch mit Jalon und aufgesetzter Wasserwaage nivelliert werden.

Bei Einzelzeichnungen empfiehlt sich die Modellierung in Punktmanier auszuführen, Schraffuren sind zu persönlich und führen gerne ein Eigenleben.

Originale auf Folie bleiben masshaltig und leben länger als gewöhnliche Pausen. Die Verwendung von Tochterpausen spart viel Arbeit und ist zuverlässiger als das Übereinanderlichtpausen einzelner Blätter mit Passpunkten. Pausen sollten eingefasst werden (Bündeln) und in Hängeschränken aufbewahrt.

REVISOREN

JÜRIG HANSER
PETER FREY

PRÜFUNGSKOMMISSION

HANSRUEDI COURVOISIER
OSWALD LÜDIN

BESONDERES

2. GRABUNGSTECHNIKER-PRÜFUNG.
DIE ERSTE UND BISHER EINZIGE GV IM BENACHBARTEN
AUSLAND (FÜR DIE LIECHTENSTEINER SIND DIE
SCHWEIZER NATÜRLICH AUSLÄNDER!).

GRABUNGSTECHNIK

HEFTE NR. 6, 7/8

Einmessungen mit dem Winkelprisma sind nur bei Kleinstgrabungen am Platze. Immer mit Fallstock (Kern), nie mit Senkel. Exakte Abschnürungen sind zuverlässiger als schludrige Winkelspiegelei. Eine Einwinkelung bedingt eine Visierung, zwei Massablesungen, gesondertes Aufzeichnen. Bei grösseren Objekten sollte daher mit der Kippregel gearbeitet werden (Messtischaufnahme 1 Visierung, 1 Massablesung, direktes Aufzeichnen).

Distanzablesung im Radius von 20–25 m mit dem Messband, Lattenablesung unter 15–20 m ungenau, wegen des Schwankens der Latte. Die Verwendung von zusammensetzbaren Lindemann-Jalons erleichtert manches. Die Messjalons mit cm-Teilung sind bei Wind wesentlich angenehmer als eine ratternde schwankende Latte. Geländevisierungen mit dem Geologenkompass (mit Prisma) können bis auf ein Zehntel 0/10 g) ausgeführt werden, sind also in ungünstigem Gelände durchaus brauchbar.

Das optische Einweisen von Zwischenmesspunkten oder Verlängern einer Messlinie von blossem Auge mit Jalons bis zu Distanzen von 300 m hat nur eine maximale Abweichung von Jalondicke (2–3 cm) zur Folge, kann also in

vielen Fällen das Aufstellen eines Theodoliten ersetzen.

Ebenfalls zur Ausrüstung des Zeichners gehören Nägel (15, 20+30 cm), ein Hammer, am besten mit Handschlaufe, und ein Senkblei (Geometersenken mit langer Spitze). Notwendig ist auch ein Zeichengitter (1 m mit 20 cm-Teilung) mit dazugehörigen verstellbaren Füßen, ein brauchbares, gut transportierbares Modell, zusammensetz- oder klappbar ist leider noch nicht erfunden. Das Vogtgitter ist zu teuer und Gummischnurbespannung ist sowieso nicht praktisch. Auch die Gewichtsfrage ist noch ungelöst. Nicht jedes Profil hält die Nägel.

Weitere Ausrüstungsgegenstände sind der Schirm und ein guter Hocker. Gegen Sonne ist ein kleiner Malerschirm am praktischsten und bei Regen nützt meistens auch ein grosser wenig. Glücklicherweise wer einen alten hölzernen Dreibeinhocker besitzt, die stehen fast immer gut und sicher, die neuen Bügelhocker sind lange nicht so praktisch.

**10. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

SCHAFFHAUSEN SH, 14.–15. MAI 1982
JOHANNES WEISS, PRÄSIDENT
PETER RIETHMANN, VIZEPRÄSIDENT/AKTUAR
PETER ALBERTIN, KASSIER
FRANÇOIS BONNET
DIEGO CALDERARA
ALOIS DEFUNS
VERENA FISCHBACHER
ARMIN MATHIS

1982

REDAKTION

Aufgaben des archäologisch-technischen Personals

VON PROF. EMIL VOGT

Nach dem Manuskript des Referates von Prof. Emil Vogt, über die Aufgaben und Pflichten der Grabungstechniker/innen. Das Referat wurde am Grabungstechnikerkurs über die Urgeschichte der Schweiz 1974 im Landesmuseum gehalten.

EINLEITUNG

Meine Berechtigung, über archäologische Ausgrabungen zu sprechen:

- Meine Erfahrungen in 40 Jahren
- Meine Fehler: Abhängigkeit vom Entwicklungsstand des Ausgrabungswesens. Ansprüche und Fortschritt.

1. WAS IST ARCHÄOLOGIE?

Def.: Erforschung der geschichtlichen Vergangenheit des Menschen unter Zuhilfenahme all dessen, was sich im Boden von jeglicher Art Tätigkeit des Menschen erhalten hat. Archäologie ist eine historische Disziplin. Nur im Rahmen der wissenschaftlichen Forschung.

Aufteilung nach Epochen:

- Epochen ohne schriftliche Direktaussagen, nur Objekte und Befunde.*
- Epochen mit schriftlicher Ueberlieferung (Urkunden, Geschichtsschreibung, Inschriften etc.) Beteiligung der Archäologie an der hist. Forschung. Abnahme gegen Neuzeit. Röm. Zeit – Frühmittelalter – Hochmittelalter etc.*

2. WAS FÜR STILARTEN?

a) Rein arch. Material:

Urgeschichte

b) Arch. und urkundliches Material:

Römische Zeit – Beginn Neuzeit

c) Rein urkundliches Material:

Römische Zeit – heute

Zusammenarbeit von reinen arch. und urkundlichen Historien. Verschiedenheit der Methoden!

3. REKONSTRUKTION DES GESCHICHTSBILDES

Was ist Geschichte? Wissenschaft von allem, was der Mensch getan hat und was ihn betrifft. Totalitätsanspruch.

Unterschiede des Geschichtsbildes:

Von römischer Zeit an: Kultur, Wirtschaft, Völker, Personen, Ereignisse genaue Daten (Ablauf im Einzelnen).

Urgeschichte:

Kultur, Wirtschaft, allg. Ablauf der Entwicklung, «Ereignisse», «Personen» ohne Namen (?) Fehlen der aktiven Instanzen, ausser etwa Fürstengräber (Was taten die Fürsten?) Kulturen – Völker?

REVISOREN

JÜRIG HANSER

PETER FREY

PRÜFUNGSKOMMISSION

HANSRUEDI COURVOISIER

GRABUNGSTECHNIK

HEFT NR. 9 (NR. 10 PENDENT)

4. WAS IST ALSO URGESCHICHTE?

Quellenlage:

- positiv: Objekte, Befunde (Siedlungen, Profile etc.)
- negativ: keine menschlichen Direktaussagen.
Also Ausschnitte. Unvollständigkeit.

Geschichtsbild:

unvollständig, trotzdem aussage-reich

Ziel:

Versuch einer Abklärung der geschichtlichen Vorgänge von den Anfängen der Menschheit bis zum Auftreten der schriftlichen Überlieferung

5. GRUNDLAGENMATERIALIEN (QUELLEN DER FORSCHUNG)

Anspruch auf möglichste Totalität. Verluste, Verantwortung (Denkmalpflege, Kantonsarchäologie)

6. QUELLENKATEGORIEN UND IHRE QUALITÄT

a) Einzelfunde:

Zufallsfunde, Unkenntnis der urspr. Lagerungsverhältnisse. Qualität hängt vom Objekttypus ab (Feuersteinklinge, Bronzenadel)

b) Material aus Rettungsgrabungen:

Qualität der Funde abhängig von der Untersuchungsmöglichkeit (Zeitdruck) und Beobachter (Kenntnisse; was weiss er an Ort und Stelle?)

c) Plangrabungen:

Optimum für Beschaffung von vollwertigem wiss. Material.

7. AUSGRABUNGSWESEN

- a) Entwicklung, wiss. und techn. Ansprüche und Möglichkeiten
- b) Sinn: nie Selbstzweck. Nie nur Füllen von Museen und Studiensammlungen (od. Magazinen)
Konsequenzen: Konservierung, Publikationen, Förderung der wiss. Forschung.
- c) Komplizierte und einfache Ausgrabungen (s.o.). Anforderungen an den Ausgräber sehr verschieden.

8. WER KANN UND DARF AUSGRABEN?

Kein ungeschulter Laie ohne direkte Anleitung und Aufsicht. Ihm bleiben:

Beobachtungen, Meldungen, Rettungsaktionen im dringlichsten Falle.

Der geschulte Ausgräber:

Hier Fall der grösseren Ausgrabung, da Anforderungen besser zeigbar. Für die kleinere Ausgrabung ergeben sich die Konsequenzen daraus.

Bei grösseren Ausgrabungen: Team

Teamarbeit – Organisation – Teamgeist = Bewusstsein und richtige Einschätzung der eigenen Arbeit und der damit zusammenhängenden Verantwortung. Verantwortung wissenschaftlicher und technischer Art. Keines ohne das andere.

9. DAS TEAM

- a) Grabungsleiter
- b) Techn. Leiter
- c) Zeichner, Photograph, Fundverwalter etc.
- d) ev. Kombinationen von b und c je nach Befähigung des einzelnen.

11. GENERALVERSAMMLUNG VORSTAND

MARTIGNY VS, 6. – 7. MAI 1983
PETER RIETHMANN, PRÄSIDENT
GASTON ZOLLER, VIZEPRÄSIDENT
KURT BÄNTELI, AKTUAR
PETER ALBERTIN, KASSIER
FRANÇOIS BONNET
ALOIS DEFUNS
MARKUS GERBER
ARMIN MATHIS

1983

REDAKTION



Prof. Emil Vogt mit Schülerin
Funde diskutierend, 1936.

10. DER GRABUNGSLEITER

Anforderungen sehr hoch:

- a) Kenner der wiss. Probleme und der wiss. Möglichkeiten. Nicht ganz richtig: «Der Ausgräber findet nur, was er kennt». Rechnen mit dem Unbekannten. Arch. Sachkenntnisse (Frühröm. Lindenhof).
- b) Klare Aufgabenstellung
- c) Befähigung zum Disponieren und Planen
- d) 3-dimensionales Vorstellungsvermögen
- e) Umgang mit Mitarbeitern und Personal
- f) Der Ausgrabungsleiter gehört auf den Platz

Aber:

- Nicht jeder mit grossem fachlichem Wissen kann auch ausgraben
- Nicht jeder, der ausgräbt, hat ein genügendes Wissen.

11. TECHNISCHER LEITER

A. Voraussetzungen:

- a) irgend eine techn. Ausbildung
- b) Befähigung zur Bewältigung der techn. Probleme einer Ausgrabung
- c) Vorschläge an den Grabungsleiter für techn. Probleme

- d) Vermessungstechnik
- e) Ev. Zeichnen und Photographieren
- f) Guten Umgang mit dem Personal

B. Frage der Stellvertretung des wiss. Grabungsleiters

- a) Hängt von der Schwierigkeit des Objektes ab:
 - ev. Unübersichtlichkeit der Probleme
 - Gefahr der Notwendigkeit von Umdisposition
- b) von Erfahrung auf Ausgrabungen
- c) Weiterbildung, resp. Bereitschaft und Initiative dazu

C. Grenzen des Techn. Leiters

Nicht möglich, dass er das fachliche und methodische Wissen des ausgebildeten Wissenschaftlers hat. (Dies ist keine Ueberheblichkeit)

Wie soll er neue wiss. Probleme bewältigen. Häufige Frage an mich: «Was ist das oder das, was ich gefunden habe?»

HAUPTFESTSTELLUNG

Die Aufgabe jedes an einer Ausgrabung Beteiligten ist wichtig im Rahmen des Ganzen.

REVISOREN

PETER FREY

GIAN GAUDENZ

PRÜFUNGSKOMMISSION

HANSRUEDI COURVOISIER

GRABUNGSTECHNIK

HEFT NR. 11

Berufsbild

BERUFSBILD DES ARCHAEOLOGISCHEN AUSGRABUNGSTECHNIKERS 1975

A Zur Person; Anforderungen an Grabungstechniker

B Die praktische Arbeit

- I. Die Vielfalt der Grabungsobjekte und die Vorbereitung für eine Untersuchung
- II. Die Feldarbeit: Ausrüstung, Vermessung, Arbeitsmethoden, Ausgrabung, Bauanalyse
- III. Dokumentation: Zeichnen, Fotografieren, Protokollieren
- IV. Grabungsbericht: Verarbeitung der Unterlagen und Archivierung

C Das theoretische Wissen

A Zur Person; Anforderungen an Grabungstechniker

Vorbildung

- Sekundar- oder Realschule
- Abgeschlossene Berufslehre als Zeichner oder eines holz-, metall- oder steinverarbeitenden Berufes.
- Fremdsprachen, vorw. Italienischkenntnisse

Weitere Anforderungen

- Rasches Auffassungsvermögen
- Organisationstalent
- Fähigkeit im Umgang mit Menschen, Taktgefühl
- Fähigkeit systematisch, subtil und präzise zu arbeiten
- Robuste Gesundheit

Ausgrabungstechniker

Verantwortung für alle technischen Aufgaben. Ausrüstung, Vermessung, Ausgrabungstechnik, Dokumentation, Fundbergung etc. Das nachfolgende Berufsbild versucht die Arbeiten des Grabungstechnikers detailliert aufzuzeigen.

Grabungszeichner
z.B. Bauzeichner oder wissenschaftliche Zeichner werden in die besondere Arbeitsweise in der archäologischen Forschung eingearbeitet. Neben Feldaufnahmen. (Planum, Profile, isometrische Darstellungen) müssen auch Zeichnungen von Gegenständen und Reinzeichnungen gemacht werden.

Grabungsfotograf

Neben Architekturaufnahmen, Dokumentationsaufnahmen auf Grabungen wird er reproduzieren und im Labor entwickeln, vergrössern und kopieren.

Grabungsarbeiter

Wenn möglich werden Leute eingesetzt, die Interesse und Freude an exakter Arbeit haben (Handlanger, Maurer). Meist werden diese Hilfskräfte speziell angelernt.

Ausbildungsmöglichkeiten

Die Aufgaben der Grabungszeichner, -fotografen und -arbeiter sind im allgemeinen klar erkennbar. Da eigentliche Lehrberufe auf verwandten Gebieten bestehen, ist es nicht erforderlich darüber Berufsbilder zu entwerfen. Auch für die Ausbildung der Archäologen ist gesorgt.

Für den Beruf des Ausgrabungstechnikers gibt es bis heute noch keine anerkannte Berufsausbildung. Als kleiner Schritt in diese Richtung betrachten wir das Berufsbild des Ausgrabungstechnikers, das vorwiegend durch die heutige Praxis geprägt wurde.

12. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND

BRUGG AG, 25. – 26. MAI 1984
PETER RIETHMANN, PRÄSIDENT
GASTON ZOLLER, VIZEPRÄSIDENT
KURT BÄNTELI, AKTUAR
PETER ALBERTIN, KASSIER
ALOIS DEFUNS
MARKUS GERBER
ARMIN MATHIS

1984

REDAKTION



Basel 1972:
Kurs Fundbergung, Zeichnen,
Erd- und Bodenkunde, Geologie.

Archäologische Untersuchungen

Der archäologische Dienst ist heute in den meisten Kantonen eine gut ausgebaute Organisation. Die Kantonsarchäologen betreuen oft grosse Gebiete, in denen laufend neue Funde gemeldet werden. Daneben muss auch auf bereits bekannte Fundstellen geachtet werden, um diese vor allfälligen Zerstörungen zu schützen. Für die Bewältigung der vielseitigen Aufgaben wie Ausgrabungen, Untersuchungen an alten Bauwerken und Inventarisierungen sind die Archäologen auf die Mithilfe von Ausgrabungsleiter, -techniker, -zeichner, -fotograf und -arbeiter angewiesen.

Aufgabenteilung

Archäologe

Wissenschaftlicher Leiter. Seine Kenntnisse über den heutigen Stand der archäologischen Forschung und die noch zu lösenden Probleme erlauben es ihm, die Bedeutung einer Untersuchung zu erkennen. Dadurch ist es ihm möglich die finanziellen Bedürfnisse zu begründen und Art und Umfang einer Untersuchung zu bestimmen. Oft ist der Archäologe auch Grabungs-

leiter. Er wertet die Untersuchungen aus und publiziert die Resultate.

Ausgrabungsleiter

Plant und organisiert einzelne Grabungen. Er kennt die wissenschaftliche Fragestellung und bestimmt das Vorgehen, die Art der Dokumentation und die Verteilung der Aufgaben auf dem Grabungsplatz. Wenn möglich sollte ein Archäologe die Grabungsleitung übernehmen. Oft wird diese Aufgabe aber von erfahrenen Grabungstechnikern erfüllt. Der Grabungsleiter veröffentlicht gemeinsam mit dem Archäologen die erarbeiteten Untersuchungsergebnisse.

B Die praktische Arbeit

I. Die Vielfalt der Grabungsobjekte und die Vorbereitung für eine Untersuchung

Da gibt es u.a.:

Abris, Höhlen, prähistorische Freilandstationen, Seeufersiedlungen, Gräber, Grabhügel, Gräberfelder,

REVISOREN

GIAN GAUDENZ

KURT DIGGELMANN

PRÜFUNGSKOMMISSION

HANSRUEDI COURVOISIER

PETER ALBERTIN

GRABUNGSTECHNIK

HEFTE NR. 12, 13, 14

Concise 1971:
Kurs Geologie.

Von links:
Oswald Lüdin,
Denise Weidmann?,
Jürg Hanser,
Kursleiter Martin Joos,
Rolf Schelker.



Ackerbaustufen, Wälle und Wehrgräben, frühgeschichtliche Einzelgebäude und Höfe, römische Städte und Siedlungen, Befestigungsanlagen, Burgen, Wüstungen, Kirchen und Klöster, mittelalterliche Profanbauten, Schlossanlagen, Strassen, Brücken und Wasserbauten, Stollen, Steinbrücke, Oefen.

Die Untersuchungsart richtet sich natürlich nach den Objekten, welche untersucht werden und nach der Ursache, die eine Untersuchung verlangt.

Wir unterscheiden folgende Grabungsarten:

- Sondierung (Bohrsondierung, geoelektrische Sondierung)
- Sondiergrabung, Plangrabung, Notgrabung, Rettungsaktion

Daneben können auch bauanalytische Untersuchungen, Inventarisationsaufnahmen der Baudenkmäler oder Restaurierungen nötig sein.

Nachdem bekannt ist, was zu untersuchen ist, müssen verschiedene Unterlagen zusammengetragen werden. Planmaterial, ev. Historische Angaben, Berichte von älteren Untersuchungen etc.

In Zusammenarbeit mit dem Grabungsleiter wird ein Untersuchungsprogramm ausgearbeitet. Was erhofft man von der geplanten Untersuchung? Wie geht man vor, um möglichst gute Resultate zu erzielen? Mit welchen Leuten welchem Material? Braucht es Baracken? Strom- und Wasseranschluss? Bringt ev. der Einsatz von Baumaschinen Vorteile, welche Baumaschinen? Transportmöglichkeiten?

Ungefähre Kosten- und Zeitrechnung.

Der Grabungsleiter bespricht sich ausserdem mit Grundeigentümern, Bauherrschaften und Behörden.

II. Feldarbeit: Ausrüstung, Vermessung, Arbeitsmethoden, Ausgrabung, Bauanalyse

Ausrüstung:

Zusammenstellen und organisieren des notwendigen Grabungsmaterials und der Maschinen. Laufende Instandstellung und Pflege der Werkzeuge, Geräte und Instrumente (Inventar)

Grabungsplatzorganisation:

Unterkunft, Beleuchtung, Heizung, Deponie, Abschränkungen

**13. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

ZÜRICH ZH, 3.-4. MAI 1985
PETER RIETHMANN, PRÄSIDENT
GASTON ZOLLER, VIZEPRÄSIDENT
KURT BÄNTELI, AKTUAR
PETER ALBERTIN, KASSIER
ECKART KÜHNE
GIAN GAUDENZ, PRÜFUNGSGÖTTI
MARKUS GERBER
ARMIN MATHIS

1985

REDAKTION

Vermessung:

Heranziehen der Vermessungs- und Höhenfixpunkte mit Theodolit und Nivellierinstrument. Eintragen derselben auf dafür geeigneten Plangrundlagen. Erstellen eines Vermessungssystemes über das ganze Grabungsareal. (Meterraster ev. mit Hilfe des Winkelprismas). Einmessen einzelner Punkte im Gelände (z.B. Fundkomplexe, Sondierschnitte). Nivellieren der Grabungsflächen und Befunde. Messtischaufnahmen, topographisches Aufnehmen von Wall- und Grabenanlagen, Grabhügeln etc. Einrichten eines Messgerüsts für Aufnahmen in Bauten.

Rettungsaktionen, Fund- und Spurensicherung im Gelände

Grössere Ausgrabungen:

Anlegen von Sondierschnitten und Grabungsflächen im schichtweisen Abbau. Zweckmässiger Einsatz von Maschinen (Trax, Bagger, Förderband etc.). Rationeller Einsatz und Lenkung aller Arbeitskräfte. Instruktion neuer Leute.

Bauanalytische Untersuchungen an Burgen, Kirchen oder Profanbauten:

Untersuchen von Verputzschichten, Mauern, Holzkonstruktionen. Freilegen älterer Bauphasen. Ev. Suche nach Malereien an Decken oder Wänden.

Sichern der Funde und Befunde:

Dokumentieren und Bergen von Funden, je nach Erhaltungszustand: Einkisten, eingipsen, einschäumen, parafinieren etc. Treffen von konservierungstechnischen Massnahmen gegen Korrosion, Fäulnis, Schimmel, Austrocknung etc. Katalogisieren, beschriften, verpacken und weiterleiten des Fundgutes an die zuständigen Konservierungslaboratorien. Fachgerechtes Ablösen kleiner bemalter Verputzstücke, Mosaikbergung, Lackprofile.

Probenentnahme für verschiedene naturwissenschaftliche Untersuchungen. (C 14-Datierung, Pollenanalyse, Dendrochronologie etc.)

III. Dokumentation: Zeichnen, Fotografieren, Protokollieren**Zeichnen:**

Festlegen in welcher Art, mit welchen Hilfsmitteln und in welchem Massstab gezeichnet werden soll. Erstellen von Hand- und Orientierungsskizzen. Wissenschaftliches Zeichnen von horizontalen und vertikalen Befunden in Ausgrabungen oder bei Bauaufnahmen. Zeichnen einzelner Gegenstände, Fundmaterialien. Bestimmen und kontrollieren aller zeichnerischen Aufnahmen. Einmessen der Höhenquoten.

Fotografieren:

Möglichst plastisches und wirklichkeitsgetreues Festhalten der Grabungsbefunde, Bodendenkmäler (z.B. Wallanlagen, Grabhügel) Bauten, Funde etc.

Die Aufnahmen müssen oft bei schweren Belichtungs- oder Standortverhältnissen gemacht werden. Innen- und Aussenaufnahmen, Tageslicht, Kunstlicht, Blitzlicht auf SW-Negativ und Diafilme.

Aufarbeiten der gemachten Aufnahmen; Foto-Diassammlung, Bildlegenden.

Protokollieren:

Detaillierte Protokollführung auf Grabungen, ev. Untersuchungsberichte bei kleineren Arbeiten. Eintragen in Pläne.

Immer deutliche Unterscheidung zwischen Feststellung und Folgerung. Tagebuch für Stundenkontrolle.

REVISOREN**KURT DIGGELMANN****TONI HOFMANN****PRÜFUNGSKOMMISSION****HANSRUEDI COURVOISIER****PETER ALBERTIN**

IV. Grabungsbericht: Verarbeiten der Unterlagen und Archivierung

Grabungsbericht:

Gemeinsam mit dem Grabungsleiter werden die festgehaltenen Resultate geordnet und ausgewertet. Das Fundmaterial wird ev. Spezialisten gezeigt, Pläne werden rein gezeichnet. Rekonstruktionen versucht. Die aussagekräftigsten Fotos müssen zusammengestellt, und ev. Vergleichsbeispiele gesucht werden, um die Interpretation zu erleichtern.

Archivierung:

Die neu erarbeitete Dokumentation wird in bereits bestehende Archive eingegliedert. Plansammlung, Akten-, Foto-, Dia-, Negativsammlungen. Das Material und die Dokumentation wird mittels Karteien erschlossen.

C. Das theoretische Wissen

Kenntnisse über die Werkzeuge, Maschinen und Materialien, welche für archäologische und bauanalytische Untersuchungen notwendig sind.

Arbeitsschutz und Unfallverhütungsvorschriften (SUVA); Erste Hilfe.

Einfache statische Berechnungen, Anwendungsmöglichkeiten von Hebeln, Rollen und Zugmaschinen.

Ueberblick über die schweizerische Ur- und Frühgeschichte, die römische Zeit, das Mittelalter und die verschiedenen Baustile.

Grobdatieren von Funden, Grobbestimmen von Knochen, Grundkenntnisse der Geologie, insbesondere der Quartärgeologie, Gesteinskunde und erkennen von Sedimenten. Benennung einzelner Bauteile, Materialkenntnisse. Grundkenntnisse über die Konservierungsmöglichkeiten.

Kenntnisse über die Untersuchungsmöglichkeiten, welche den Hilfswissenschaften zur Verfügung stehen. (C 14-Datierung, Pollenanalyse, Dendrochronologie).

Natur- und Heimatschutz- und Denkmalschutzgesetze, Gewässerschutz, Forstgesetz.

Gute Kenntnisse der Vermessungsinstrumente, deren Handhabung und Einsatzmöglichkeiten.

Kenntnisse über Klein-, Mittelformat-, ev. Fachkameras und Filmmaterialien.

**14. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

BIEL BE, 25. – 26. APRIL 1986
PETER RIETHMANN, PRÄSIDENT
GASTON ZOLLER, VIZEPRÄSIDENT
KURT BÄNTELI, AKTUAR
PETER ALBERTIN, KASSIER
ECKART KÜHNE
GIAN GAUDENZ, PRÜFUNGSGÖTTI
MARKUS GERBER
ARMIN MATHIS

1986

REDAKTION

Grabungstechnikerprüfung

VON ULRICH RUOFF

Mit der Einführung der Grabungstechnikerprüfung, die den Erwerb eines eidgenössisch anerkannten Fachausweises ermöglichte, war ein wichtiges, grosses Ziel des Verbandes schweizerischer Kantonsarchäologen (heute Konferenz Schweizerischer Kantonsarchäologinnen und Kantonsarchäologen KSKA) und des VATG erreicht.

Schon unter meinem Vorgänger als Präsident der KSKA, Rudolf Mossbrugger, waren erste Verhandlungen mit Bundesämtern aufgenommen worden, es sollte aber noch Jahre dauern, bis der Durchbruch gelang. Darüber, wie er dann gefeiert wurde, gibt es allerdings in den Akten nicht den geringsten Hinweis und auch meine Erinnerung lässt mich im Stich. Eine Gedächtnislücke? Ein erfolgreiches Bestehen der vielseitigen Prüfung konnte doch sicherstellen, dass die technischen Grabungsleiter von den Archäologiestudenten für etwas mehr als bessere Hilfsarbeiter angesehen werden mussten. Und die Gestaltung der Prüfung bot den verschiedenen Zweigen der Archäologie und den Institutionen die Gelegenheit, die Bedeutung ihrer Tätigkeit und die Überlegenheit ihrer Grabungsmethoden unter Beweis zu stellen. Die Paläolithiker konnten zeigen, dass Ausgraben etwas anderes ist als «römische Spatenforschung», die Archäologinnen und Archäologen, die mittelalterliche und neuzeitliche Objekte untersuchten, durften Prüfungsfragen zum Zeichnen einbringen, die sich nicht nur auf Flächenpläne, sondern auf die Dokumentation in drei Dimensionen bezogen. Die Hilfswissenschaften – so wurden Fächer wie Archäobotanik und -zoologie damals noch unbedenklich genannt –, Anthropologen, Geo-

logen, Spezialisten der Vermessung und des wissenschaftlichen Zeichnen hatten schon in verschiedenen Kursen bewiesen, dass sie dem technischen Grabungspersonal besonders nützliche Kenntnisse vermitteln können. Die praktischen Anleitungen waren leichter zu verfolgen, als die Mahnungen von Archäologen, sich bei der Beschreibung eines Befundes auf die Beobachtungen zu beschränken und nicht bereits Interpretationen damit zu vermengen. Die Mitglieder des VATG durften fordern, dass bei den Prüfungen manche Probleme, über die sich Archäologen in Diskussionen ereiferten, ausgeklammert bleiben. Ob nur neue Fragestellungen zu neuen wissenschaftlichen Erkenntnissen führen können, damit sollte sich, wenn überhaupt, die wissenschaftliche Grabungsleitung beschäftigen. Von den Grabungstechnikern hingegen war zu erwarten, dass sie eine Mittelformatkamera nicht nur bedienen, sondern auch deren unleugbaren Vorteile gegenüber jeder Kleinbildkamera nennen konnten. Und Grabungspersonal, das noch nie etwas von Unterwasserarchäologie gehört hatte, war sicher nicht prüfungsreif.

Die eben gemachten, leicht ironischen Ausführungen dürften klargestellt haben, dass mit der Möglichkeit, Prüfungen der Art höherer

REVISOREN

KURT DIGGELMANN

JÜRIG HANSER

PRÜFUNGSKOMMISSION

HANSRUEDI COURVOISIER

PETER ALBERTIN

**BESONDERES
GRABUNGSTECHNIK**

3. GRABUNGSTECHNIKER-PRÜFUNG

HEFTE NR. 15, 16



Basel 1972:
Kurs Geologie.

Berufsprüfungen für das grabungstechnische Personal durchzuführen, die Diskussionen über den Inhalt und die Durchführung erst richtig begannen. Ein eidgenössisch anerkannter Fachausweis dieser Art setzte den Nachweis höherer Fähigkeiten voraus, als sie vermutlich ein grösserer Teil der auf Ausgrabungen beschäftigten Hilfskräfte besass. Für die Prüfungszulassung musste – so verlangten es die Bestimmungen für die offizielle Anerkennung – eine abgeschlossene Berufslehre oder eine gleichwertige Ausbildung verlangt werden. Schwierige Gespräche mit Mitarbeitern, die ihre zugewiesene Aufgaben zwar gut erfüllten, aber sich nicht für leitende Funktionen eigneten, waren vorzusehen. Für die Leiterinnen und Leiter der verschiedenen archäologischen Institutionen stellte sich ferner die Frage, ob sie verdienten, langjährigen Mitarbeitern zuzumuten, sich einer Prüfung zu unterziehen, die, wenn das Resultat nicht glänzend ausfiel, ihre notwendige Autorität im Betrieb sehr untergraben konnte.

Andererseits liessen sich die Ziele, die mit den Prüfungen verfolgt wurden, nur voll erreichen, wenn sich Kandidatinnen und Kandidaten aus verschiedensten Betrieben und aus allen Landesteilen melden würden. Ausser der Förderung von Einzelnen ging es auch darum, den allgemeinen Standard der archäologischen Forschung durch Erfahrungsaustausch zu fördern, wenn möglich regelmässige Kurse für das Grabungspersonal einzuführen und einer breiteren Öffentlichkeit zu beweisen, wie sehr die archäologischen Institutionen unseres Landes speziell ausgebildete Fachkräfte benötigten. Es ist hier daran zu erinnern, dass bis in die späten 1960er Jahre auf archäologischen Ausgrabungen überwiegend unerfahrene, nur für kurze Perioden angestellte Leute mit sehr unterschiedlicher Begabung und nur wenig oder keinem archäologischem Wissen arbeiteten. Bei Rettungsgrabungen musste selbst die örtliche Grabungsleitung oft nur mangelhaft Ausgebildeten überlassen werden. Langsam setzte sich aber bei den Regierungen doch

**15. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

BASEL BS, 8.–9. MAI 1987
THOMAS KOHLER, PRÄSIDENT
GASTON ZOLLER, VIZEPRÄSIDENT
KURT BÄNTELI, AKTUAR
PETER ALBERTIN, KASSIER
ECKART KÜHNE
GIAN GAUDENZ, PRÜFUNGSGÖTTI
KURT DIGGELMANN
ARMIN MATHIS (GT)/PETER RIETHMANN (INFO)

1987

REDAKTION

die Erkenntnis durch, dass es für ein erfolgreiches Wirken ihrer archäologischen Fachstellen nicht nur eines akademischen Leiters und einer Sekretärin, sondern auch eines fest angestellten Teams von technisch und handwerklich begabten Leuten bedurfte, die sich in die archäologischen Methoden einarbeiten und den Erfahrungsschatz immer weiter äufnen konnten.

Wie gesagt, spielte bei der Einführung von allgemein anerkannten Prüfungen auch die Hoffnung mit, die seit langem angestrebten Fachkurse regelmässig durchführen zu können, denn wer sich entschloss, die Mitarbeit in einem archäologischen Dienst zu seinem Beruf zu machen, stand vor dem Problem, dass zwar für eine erfolgreiche Karriere in diesem Gebiet eine aufwändige Weiterbildung und ein überdurchschnittlicher Arbeitseinsatz verlangt wurde, die einzelnen, ungleich verteilten Fachstellen mit ihren besonderen Schwerpunkten der anfallenden Arbeiten jedoch kaum eine wirklich umfassende, betriebsinterne Ausbil-

dung von genügender Qualität garantieren konnten. Um mit der sich rasch entwickelnden archäologischen Forschung Schritt zu halten, waren nicht nur der Wissensaustausch und die kritische Diskussion zwischen Wissenschaftlern, sondern auch zwischen den die Feldarbeit besorgenden Praktikern notwendig. Die Einsicht, dass daher gute Ausbildungskurse sehr zu begrüssen wären, hatte aber leider doch nicht dazu geführt, dass die Mittel und die Bereitschaft, die Organisation zu übernehmen, in genügendem Mass vorhandenen waren. Die Gründung und die Mitwirkung des VATG war ein wichtiger Schritt, dies zu verbessern.

Angesichts der anfänglich nicht unbedeutenden Meinungsverschiedenheiten, was wichtiger Inhalt der Prüfungen sein müsse, war es erstaunlich, wie schnell man sich dann doch auf ein Prüfungsreglement einigen konnte. Der Gedanke, alle Kandidatinnen und Kandidaten auf einer Ausgrabung zu versammeln und praktisch arbeiten zu lassen, wurde

REVISOREN	URSULA WAPP KÄTHI LEUENBERGER
PRÜFUNGSKOMMISSION	HANSRUEDI COURVOISIER PETER ALBERTIN
BESONDERES GRABUNGSTECHNIK INFO	MITTEILUNGSBLATT INFO NR. 1 ERSCHEINT HEFT NR. 17 1-2

glücklicherweise sehr schnell fallen gelassen. Stattdessen wurde das aufwändige – und soviel ich weiss noch immer praktizierte – Verfahren gewählt, die Prüflinge im Verlauf von zwei oder drei Tagen auf einer von ihnen technisch geleiteten Ausgrabung zu beobachten und mit einzelnen Aufgabenstellungen praktisch zu examinieren. Der Vorteil dieses Verfahrens war, dass die zu Prüfenden in ihrem eigenen Feld arbeiteten und bei der Bewertung vorausgesetzt werden durfte, dass sie die zur Verfügung stehenden Mittel kannten und optimal einzusetzen wussten. Mängel konnten sie nicht damit entschuldigen, dass sie eben andere Vorgehensweisen und andere technische Geräte gewohnt seien. Was Ziel der Untersuchung sei und welche Probleme es im Moment zu lösen gab, musste selbstverständlich gut bekannt sein.

Natürlich mussten die Experten bei einem solchen Prüfungsablauf sehr viel Zeit einsetzen und es war viel schwieriger, eine für alle Kandidatinnen und Kandidaten gleiche Benotung in den einzelnen Fächer zu garantieren. Es wurde deshalb abgesprochen, dass ein oder zwei Experten mindestens eine kürzere Zeit lang allen praktischen Prüfungen beizuwohnen hatten und dann natürlich auch bei der Schlussbewertung nach Vorliegen der schriftlichen Prüfung dabei sein mussten. Trotz der grossen Belastung waren die praktischen Prüfungen an verschiedensten Orten nach meiner Erfahrung auch für die Experten ein Gewinn. Man lernte ein Untersuchungsobjekt recht gut kennen und hatte tiefen Einblick in die Orga-

nisation von verschiedensten archäologischen Institutionen und in die von ihnen angewandten Methoden. Man konnte einen fremden Betrieb mit dem eigenen vergleichen und wurde so auf Stärken und Schwächen aufmerksam. Aber bedeuteten die Unterschiede der Betriebe in personeller und materieller Ausstattung nicht, dass die zu Prüfenden je nach Zugehörigkeit ganz unterschiedliche Chancen hatten, ein gutes Resultat zu erreichen? Wie war die Anwendung fragwürdiger Methoden zu bewerten, wenn sie durch den leitenden Archäologen angeordnet wurden? Glücklicherweise erwies sich dies nicht als ein sehr grosses Problem und von den vielen Prüfungen die ich begleiten durfte ist mir nur ein etwas krasserer Fall von bedenklichen Anweisungen der Oberleitung an die örtliche Grabungsführung bekannt. Gerade in diesem Fall war jedoch die Prüfungsleistung ohne Zweifel sehr gut zu bewerten, da wir Experten ungefragt auf erwünschte Verbesserungen bei der Ausgrabungstätigkeit und Dokumentation am betreffenden Ort aufmerksam gemacht wurden. Natürlich wurde hie und da auch Kritik an Reglement und Notengebung laut. Alles in allem hat sich das Prüfungswesen seit dem Anfang im Jahr 1977 dank einer guten Zusammenarbeit von wissenschaftlichen und technischen Experten in sehr befriedigender Weise entwickelt. Es ist zu einer Institution geworden, die man nicht mehr missen möchte.

Ulrich Ruoff

**16. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

LUZERN LU, 3.–4. JUNI 1988

THOMAS KOHLER, PRÄSIDENT

KURT BÄNTELI, AKTUAR

URSULA WAPP, KASSIERIN

GILLES BOURGAREL

ECKART KÜHNE

GIAN GAUDENZ, PRÜFUNGSGÖTTI

KURT DIGGELMANN

REDAKTION

CORNEL DOSWALD (GT)/PETER RIETHMANN (INFO)

1988

Wenig Interesse an solchen Prüfungen

PROTOKOLL DER VORSTANDSSITZUNG VOM 15. MÄRZ 1976

Vereinigung des Archäologisch-Technischen Grabungspersonals der Schweiz

29. April 1976

Protokoll der Vorstandssitzung vom 15. März 1976 im Haus zum unteren Rech in Zürich. 10.30 bis ca. 16.00h. Anwesend waren J. Hanser, O. Lüdin, S. Nauli, G. Sansonnens und D. Weidmann.

Das Protokoll behandelt die Geschäfte in der Reihenfolge der Traktandenliste.

Grabungstechnikerkurse und Prüfungen

Einem von Dr. R. Moosbrugger verfassten Brief konnte entnommen werden, (datiert vom 5.2.76) dass von den Kantonsarchäologen Prüfungen ausgedacht worden sind, die lediglich den Zweck haben, herauszufinden, wie gross der Nutzen ist für die Teilnehmer an den bis jetzt veranstalteten Kursen. Wir denken, dass das Interesse an einer solchen Prüfung nicht gross sein kann, weil für den Einzelnen daraus überhaupt keine Vorteile erwachsen können.

Das einzig Gute dabei wäre, dass jeder den Kursstoff rekapitulieren würde. Andererseits gibt es aber junge Kollegen, die ihre Ausbildungszeit abschliessen und

einen Ausweis in den Händen haben möchten. Für diese müsste man viel eher Prüfungen durchführen, wie sie das weitgehend bereinigte Prüfungsreglement vorsieht. Der Vorstand beschliesst diese Meinung in einem Brief Herrn Dr. Moosbrugger kundzutun.

2. Aktivitäten der VATG. Es ist dem Vorstand von jeher ein Anliegen, dass die VATG neben der Generalversammlung, ausser diesem jährlich wiederkehrenden Hauptereignis, aktiv in Erscheinung treten würde. Das Melden interessanter Grabungen, wie es immer wieder angeregt wurde und wofür Meldeformulare verteilt wurden, wird von niemandem mehr gepflegt. Einmal hat die Aargauische Kantonsarchäologie zu einer Arbeitsbesichtigung nach Zurzach eingeladen. Dieser Einladung folgte von auswärts eine Person! Dahingegen besuchten wahrscheinlich über ein Drittel unserer Mitglieder den von den Zürchern ausgezeichnet angelegten Anthropologiekurs im Spätherbst 75. Offenbar ein Beispiel wie es gemacht werden müsste.

3. Vorbereitung der Generalversammlung. Wir mussten feststellen, dass in Twann, wo die diesjährige GV hätte stattfinden sollen bis zum Tag der Vorstandssitzung keine Vorkehrungen getroffen worden sind. Wir...

REVISOREN

KÄTHI LEUENBERGER

MENGIA MOSER

PRÜFUNGSKOMMISSION

HANSRUEDI COURVOISIER

PETER ALBERTIN

GRABUNGSTECHNIK

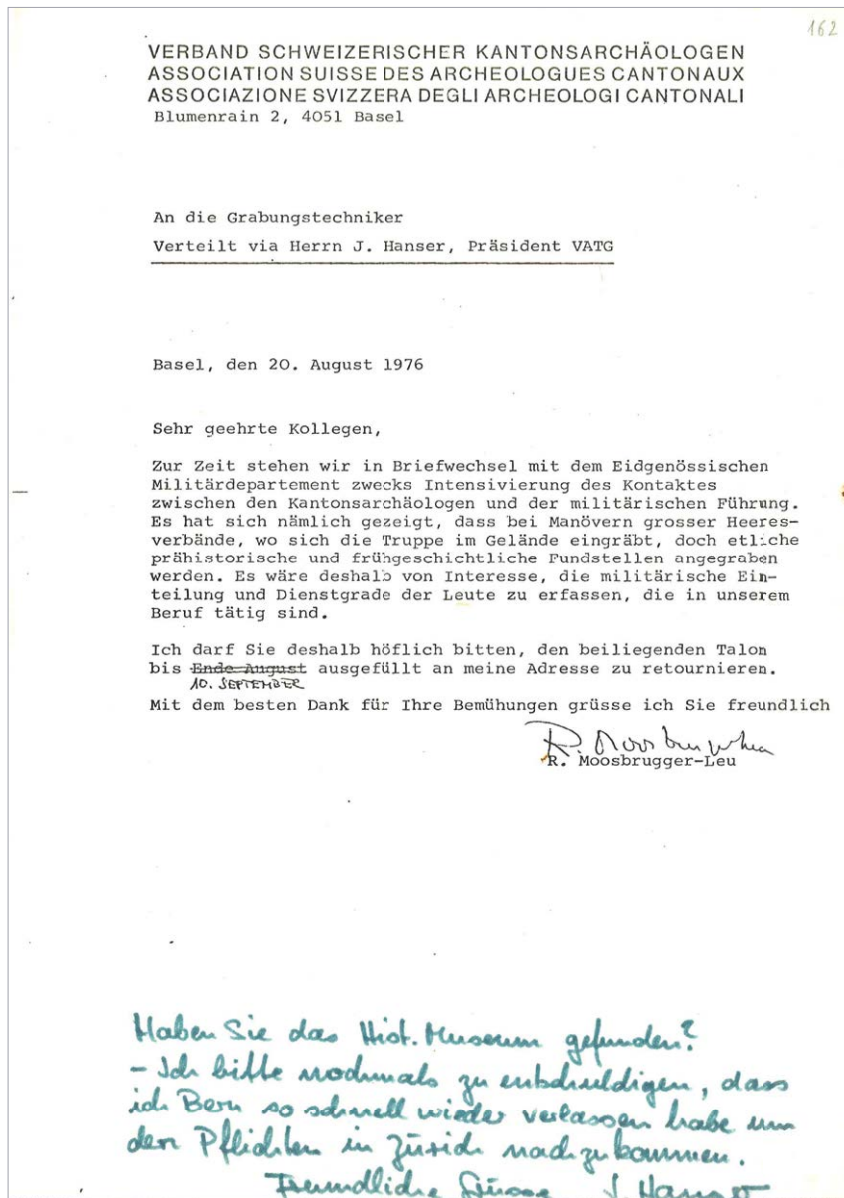
HEFTE NR. 18, 19

INFO

3-5

Die Truppe gräbt sich ein...

BRIEF AN DIE GRABUNGSTECHNIKER



17. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND

FRIBOURG FR, 19.-20. MAI 1989
THOMAS KOHLER, PRÄSIDENT
HERMANN OBRIST, AKTUAR
URSULA WAPP, KASSIERIN
GILLES BOURGAREL
ECKART KÜHNE
GIAN GAUDENZ, PRÜFUNGSGÖTTI
KURT DIGGELMANN
PETER RIETHMANN

1989

REDAKTION

Die geklaute Kasse ...

PROTOKOLL DER 5. ORDENTLICHEN GENERALVERSAMMLUNG VOM 29./30. APRIL 1977

Vereinigung des Archäologisch-Technischen Grabungspersonals der Schweiz.

Protokoll der 5. Ordentlichen Generalversammlung vom 29./30. April 1977 in Zurzach.

Die Geschäftssitzung und die Verträge am Freitagabend fanden im Forum statt. (Ein moderner Bau für kulturelle Veranstaltungen). Die Tagung, die unsere Generalversammlung jeweils darstellt, wurde dieses Jahr vom Büro Sennhauser organisiert. Wir möchten vor allem den Herren Prof. H.R. Sennhauser, H.R. Courvoisier und A. Hidber herzlich dafür danken. (Auch für den Wein, für das Bier und den Kaffee!)

An der Geschäftssitzung waren 28 Mitglieder anwesend. Verschiedene, die nicht kommen konnten, haben sich schriftlich entschuldigt. Als Stimmenzähler wurde Georg Jenny bestimmt. Der Präsident musste darauf hinweisen, dass bei Abstimmungen sich Nichtmitglieder der Stimme zu enthalten hätten, worauf Luzi Stupan spontan seinen Beitritt erklärte. Das Protokoll der letzten Generalversammlung wurde anstandslos genehmigt. Nach dem Jahresbericht des

Präsidenten zählt unsere Vereinigung jetzt 63 Mitglieder. Unserem Kassier wurde in Zurzach, in der Nacht, unsere Kasse aus seinem Auto gestohlen. Gilbert Sansonnens wird alles daran setzen, sie wieder zu bekommen, allenfalls zu rekonstruieren. Er wird uns so bald als möglich den Kassastand und den Revisorenbericht schriftlich mitteilen.

Jürg Hanser wünschte das Amt des Präsidenten abgeben und aus dem Vorstand austreten zu können. Er meinte: der Präsident müsse ständig daran denken, dass in der Vereinigung eine gewisse Aktivität spürbar sei, und das sei auf die Dauer ein wenig ermüdend. Die versammelten Mitglieder hatten Verständnis und wählten an seiner Stelle Markus Zaugg in den Vorstand. In Wirklichkeit gestaltete sich das Wahlprozedere ein wenig komplizierter, ich übergehe es hier im Protokoll. Der Aktuar, der immer etwa Rücktrittsabsichten äusserte, muss das Wohlwollen der Versammlung wahrgenommen haben und bat die anwesenden Mitglieder, auch ihn aus dem Vorstand zu entlassen. Natürlich fehlte es nicht an Ordnungsanträgen, denn Demissionen sollten zum voraus bekanntgegeben werden...

REVISOREN KÄTHI LEUENBERGER
MENGIA MOSER

PRÜFUNGSKOMMISSION HANSRUEDI COURVOISIER
PETER ALBERTIN

BESONDERES PRÜFUNG WIRD EIDGENÖSSISCH ANERKANNT
DURCH BUNDESRAT J.P. DELAMURAZ

INFO 6–10A

Une femme à casquettes multiples...

LES ANNÉES 1977 À 1980 SOUS LA PRÉSIDENTE DE VERENA FISCHBACHER

Au moment de mon élection à la présidence de l'ASTFA, en avril 1977, j'avais déjà derrière moi huit années de pratique en archéologie, dans le cadre de fouilles et de conservation-restauration.

MES DÉBUTS DANS L'ARCHÉOLOGIE

Le déclic m'est venu à l'occasion d'une exposition du Service archéologique de la Ville de Zurich (Zürcher Stadtarchäologie) qui, contrairement aux expositions traditionnelles, ne montrait pas uniquement des objets mais présentait aussi le travail effectué sur les fouilles archéologiques. Cette récolte de renseignements, cette recherche d'informations, d'éléments d'un grand puzzle, cette envie de comprendre l'histoire que raconte le terrain m'ont immédiatement fascinées. Avec mon métier de dessinatrice en bâtiments, je disposais d'une formation utile sur le terrain, ce qui m'a valu d'être engagée au Service des monuments historiques du Canton de Zurich (Kantonale Denkmalpflege Zürich) sous la direction de l'archéologue cantonal Walter Drack, pour participer à divers chantiers de fouilles.

Par la suite, en 1971, j'ai quitté la Suisse alémanique pour aller travailler à Avenches, en tant que conservatrice-restauratrice au Musée romain, tout en continuant à travailler sur les fouilles. À Avenches, la fouille et la restauration se faisaient sous un seul et même toit, en lien direct avec le musée, l'étude des vestiges et du matériel mis au jour. L'atmosphère de constante collaboration qui y régnait m'a tout de

suite convaincue de l'intérêt d'un tel travail en équipe. Une dynamique qui n'a pas changé et qui rend la recherche sur ce site toujours aussi passionnante.

En intégrant cette équipe, je me suis trouvée entourée de membres fondateurs d'associations professionnelles, comme Hansruedi Zbinden à l'ASTFA et Willy Eymann à la SCR, Association suisse de conservation et restauration (à l'époque SPR: Schweizerische Vereinigung der Präparatoren und Restauratoren). Un tel entourage m'a tout naturellement conduite à m'intéresser à ces associations, desquelles je suis rapidement devenue membre, ce qui, de fil en aiguille, m'a amenée à occuper la présidence de l'ASTFA durant deux ans.

TECHNICIENNE DE FOUILLES ET CONSERVATRICE-RESTAURATRICE

Mon élection à la présidence de l'ASTFA correspondait bien à l'air du temps et démontrait l'ouverture d'esprit de cette jeune association professionnelle. En effet, une femme présidente, dans une profession alors presque exclusivement masculine, n'allait pas de soi. Et d'ailleurs remarquons au passage qu'aucune femme n'a occupé cette position depuis lors!

18. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND

ZÜRICH ZH, 18. – 19. MAI 1990
THOMAS KOHLER, PRÄSIDENT
HERMANN OBRIST, AKTUAR
URSULA WAPP, KASSIERIN
GILLES BOURGAREL
ECKART KÜHNE
GIAN GAUDENZ, PRÜFUNGSGÖTTI
KURT DIGGELMANN
PETER RIETHMANN

1990

REDAKTION



2. Treffen zur Besprechung der Vereinsgeschichte nach der GV 2011 in Frauenfeld.

Von links: Toni Hofmann, Verena Fischbacher, Jürg Hanser.

J'avais en plus l'avantage de représenter la Suisse romande, de par mon lieu de travail, tout en ayant gardé de bons contacts en Suisse alémanique grâce à mes débuts à Zurich. Ma situation, en plus de m'avoir permis de maîtriser le français, me permettait donc de faire le lien entre les membres romands et germanophones, secondée dans cette tâche par le vice-président, Gérard Deuber, un vrai francophone genevois.

Restauratrice du matériel archéologique, mais également active sur les chantiers de fouilles d'Avenches, je me trouvais donc à nouveau dans une position significative pour l'ASTFA, mon parcours illustrant bien les liens naturels entre fouille et restauration: la sauvegarde des objets débute évidemment sur la fouille elle-même.

L'ASTFA DE 1977 À 1979

Les deux années de ma présidence ont été marquées par les discussions autour du statut de notre profession. En mars 1978, une assemblée générale extraordinaire a même été organisée à ce propos.

Finalement, c'est une vision portée par l'aile romande de l'ASTFA qui s'est imposée. Elle proposait un modèle rassemblant des membres actifs – ayant une activité professionnelle en lien avec l'archéologie – et des membres passifs.

Inspirée de syndicats professionnels, une telle orientation proposait une organisation plus corporatiste qui donnait ainsi la possibilité d'appuyer nos revendications auprès des administrations cantonales.

REVISOREN

KÄTHI LEUENBERGER
MENGIA MOSER

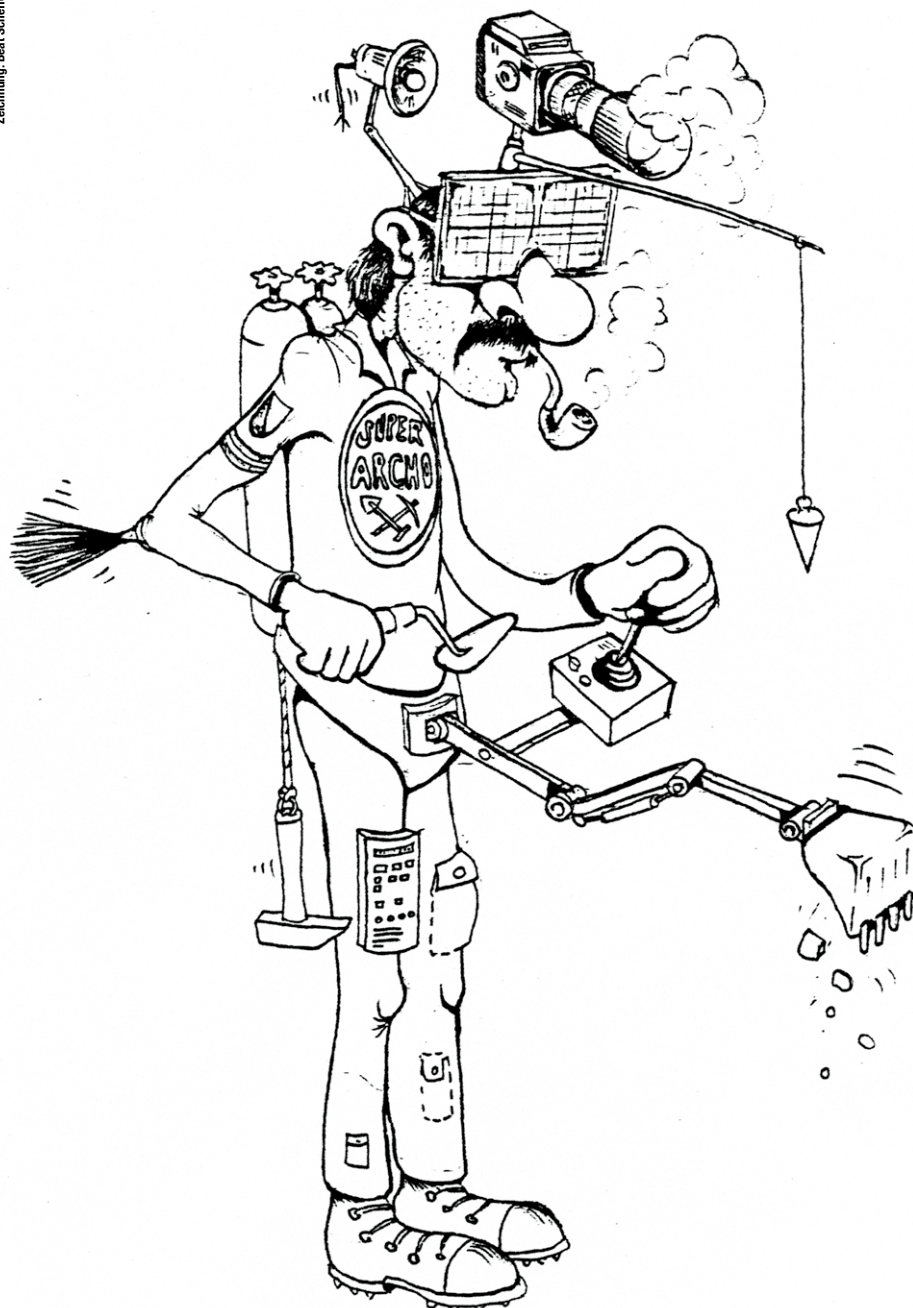
PRÜFUNGSKOMMISSION

HANSRUEDI COURVOISIER
PETER ALBERTIN
PETER RIETHMANN

BESONDERES INFO

4. GRABUNGSTECHNIKER-PRÜFUNG
11-13

Zeichnung: Beat Scherföld



«Der Ausgrabungstechniker».

**19. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

HALDENSTEIN GR, 3.-4. MAI 1991

THOMAS KOHLER, PRÄSIDENT

HERMANN OBRIST, AKTUAR

URSULA WAPP, KASSIERIN

GILLES BOURGAREL

GIAN GAUDENZ, PRÜFUNGSGÖTTI

ALEX UELTSCHI

KURT DIGGELMANN

PETER RIETHMANN

1991

REDAKTION

Ce mouvement n'a bien sûr pas été sans poser de problèmes. Comment définir, puis formuler clairement un cahier des charges pour ce nouveau métier, lui trouver une place, comment le valoriser par rapport aux archéologues? Des questionnements qui auront été autant d'occasions de débats, de discussions et de prises de position politiques.

De nouveaux statuts découlant de ces discussions ont donc été rédigés, puis adoptés au cours de la 7^{ème} assemblée générale à Genève, le 6 octobre 1978. En plus de la distinction conservée entre membres actifs et passifs, les nouveaux statuts ont fait passer de 5 à 7 le nombre des membres du comité, afin de le redynamiser et de permettre une meilleure représentation des différentes régions.

La création des premiers examens de technicien de fouilles en octobre 1977 permettait en effet d'ambitionner une reconnaissance de cette profession par l'Office fédéral de l'industrie des arts et métiers et du travail (OFIAMT, aujourd'hui OFFT). Une reconnaissance nécessaire pour rendre attractive et légitime la formation que nous proposons.

Il faut souligner que l'ASTFA a été soutenue dans ses revendications par les archéologues cantonaux, favorables à la reconnaissance de notre métier.

L'année 1977 se distingue aussi par d'autres nouveautés visant à renforcer la légitimité de l'ASTFA :

- *L'organisation du premier cours de formation bilingue, un cours de sédimentologie, par l'archéologue cantonal de Schaffhouse Jost Bürgi à la Chartreuse d'Ittingen (Kartause Ittingen).*

Expérience renouvelée l'année suivante, avec un cours sur la dendrochronologie et la conservation du bois, organisé conjointement par le Service cantonal d'archéologie de Neuchâtel et de la Ville de Zurich (Stadtarchäologie Zürich).

- *La naissance du Bulletin INFO de l'ASTFA, avec comme rédacteur Armin Mathis, destiné à informer les collègues et toutes les personnes intéressées par les actualités professionnelles et les activités de l'association. Au départ, l'objectif était de le faire paraître, quatre fois par année, à 500 exemplaires. Mais le comité a dû se rendre à l'évidence que malgré ces bonnes intentions, la récolte d'article auprès des membres de l'association s'avérait bien plus difficile que prévu...*

MON RETRAIT DE LA PRÉSIDENTENCE DE L'ASTFA

En décidant de me concentrer principalement sur la conservation-restauration dans le cadre de mes activités au Musée romain d'Avenches, il me semblait évident que je ne pouvais pas continuer à représenter les intérêts des membres de l'ASTFA. Lors de l'assemblée générale de 1979, j'ai donc décidé de me retirer de la présidence de l'association, laissant le relais à des personnes plus représentatives de l'ASTFA, c'est-à-dire à des techniciens de fouilles qui exerçaient ce métier au quotidien, sur le terrain.

Verena Fischbacher, présidente de l'association de 1977 à 1980

REVISOREN

MENGI MOSER

THOMAS HERBST

PRÜFUNGSKOMMISSION

HANSRUEDI COURVOISIER

PETER ALBERTIN

PETER RIETHMANN

GRABUNGSTECHNIK

SONDERHEFT ERZE, EISEN, SCHLACKEN

INFO

14-16

Ein brotloser Beruf...

VEREINSJAHRE 1980 BIS 1982 VON JOHANNES WEISS

Archäologie interessierte mich schon in der Schulzeit. Dies Dank einem Lehrer, der die Geschichte ausgesprochen interessant vermittelte. Meine Eltern fanden aber, Archäologie sei ein brotloser Beruf, durch den man wohl kaum eine Familie ernähren könne. So kam es, dass ich eine Lehre als Möbelschreiner absolvierte. Während zweier Ferienwochen des letzten Lehrjahres konnte ich dann in Windisch auf einer römischen Grabung bei Oswald Lüdin mitwirken. Einige Zeit danach rief mich Oswald an und fragte, ob ich Lust hätte nach der Lehre auf den Ausgrabungen weiter zu arbeiten. Ich erfüllte mir den Traum und begann am 5. März 1973 als Mitarbeiter der Kantonsarchäologie Aargau.

MEINE ZEIT ALS PRÄSIDENT

Aus eigenem Antrieb hätte ich mich damals sicher nicht als Kandidat für das Präsidium der VATG gemeldet. Zwar hatte ich 1977 erfolgreich an der ersten Grabungstechnikerprüfung teilgenommen. Auch die Generalversammlungen des noch jungen Vereines besuchte ich wann immer möglich. Bis 1980 war ich jedoch noch nie im Vorstand eines Vereins tätig gewesen. An der GV in Zürich wurde ich dann aber von einigen Personen eindringlich bearbeitet und gebeten, das Amt des Vereinspräsidenten zu übernehmen. Nur weil mir Peter Riethmann in grosszügiger Weise seine Mithilfe versprach, sagte ich schlussendlich zu und wurde in der Folge auch gewählt. Peter hielt dann auch sein Versprechen und unterstützte mich tatkräftig, wofür ich ihm heute noch dankbar bin.

Im meinem ersten Amtsjahr wurde ein Fragebogen zum Thema Weiterbildung an die Mitglieder verschickt. Die drei Antworten, die zurück kamen zeigten, dass das Bedürfnis für einen Kurs in diesem Zeitpunkt nicht gerade gross war.

Zusammen mit Peter organisierte ich dann die GV in Vaduz. Alle die damals an dieser GV teilnahmen, werden sich sicher noch an die zwei unterhaltsamen, lustigen Tage erinnern. Die eigentliche Versammlung dauerte rekordverdächtig kurz. Darüber war niemand böse, denn dann blieb mehr Zeit um Kontakte zu knüpfen und sich auszutauschen. Der Kreis der Mitglieder war noch so klein, dass alle sich kannten.

Im Laufe des Tages folgte wie üblich das gemeinsame Mittagessen, welches mir in lebhafter Erinnerung blieb. Die Teller waren abgeräumt und die Anwesenden warteten auf den Kaffee. Da erhob sich Alois Defuns von seinem Stuhl, denn er wollte die Zeit nutzen und kurz die Toilette aufsuchen. Ein aufmerksamer Tischnachbar klopfte kurzerhand heftig an sein Glas. Die in lautstarke Gespräche vertiefte Gesellschaft verstummte sogleich. Erwartungsvoll schweiften alle Blicke zu Alois und man fragte sich, was das Vorstandsmitglied wohl mitteilen wollte. Alois sah sich erstaunt und ratlos um und wusste zuerst gar nicht, warum er plötzlich im Mittelpunkt stand. Dann wurde ihm die etwas listig herbeigeführte Situation

**20. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

AUGST BL, 15. – 16. MAI 1992
THOMAS KOHLER, PRÄSIDENT
HERMANN OBRIST, AKTUAR
URSULA WAPP, KASSIERIN
GILLES BOURGAREL
GIAN GAUDENZ, PRÜFUNGSGÖTTI
ALEX UELTSCHI
KURT DIGGELMANN
PETER RIETHMANN

1992

REDAKTION



Lenk Schnidejoch 2006; von links: Peter Suter, Kathrin Glauser, Albert Hafner

REVISOREN

KURT BÄNTELI
INES HORISBERGER

PRÜFUNGSKOMMISSION

PETER RIETHMANN
PETER ALBERTIN
HANSRUEDI COURVOISIER

INFO

17–21

bewusst und er merkte, was man nun von ihm erwartete. Verlegen entschuldigte er sich und erklärte dann, dass er sich nicht für eine Tischrede, sondern nur für einen Gang zu Toilette erhoben hätte. Die erwartungsvolle Stille im Saal wich dem schallenden Gelächter der Mitglieder. Am Abend ging es weiter mit Schabernack. Da wurden zum Beispiel an der Rezeption des in Renovation befindlichen Hotels Schlüssel vertauscht. Als Folge gab es Teilnehmer, die schlussendlich nach durchzechter Nacht kein Zimmer zum Übernachten fanden. Am nächsten Tag erschienen diese ziemlich zerknittert zu den Mitgliedervorträgen und den anschließenden Führungen durchs Ländle.

Die zweite Auflage des Fragebogens zeigte dann ein grösseres Echo. Hansruedi Courvoisier und Jürg Hanser führten erfolgreich einen Kurs mit dem Thema «Erkennen von Befunden» durch. Man schaffte sich auch eine eigene Schreibmaschine an, damit der Redaktor Armin Mathis und seine Frau Ruth in Fronarbeit das Mitteilungsblatt schreiben konnten. Dem Vorstand war es zu dieser Zeit auch ein Anliegen, die Tessiner besser in die Vereinigung einzubinden. Deshalb wurde 1980 Diego Calderara in den Vorstand gewählt. Man hoffte, die GV 1981 erstmals im Tessin durchführen zu können. Leider kam dies damals nicht zu Stande und man traf sich statt dessen in Schaffhausen.

Da ich glaubte, ich könnte den Landwirtschaftsbetrieb meines Vaters übernehmen,



Besichtigung der Ausgrabung «Opéra» nach der 1. Besprechung zur Vereinsgeschichte.
Von links: Jürg Hanser, Johannes Weiss, Peter Riethmann, Toni Hofmann, Armin Mathis.

gab ich mein Amt als Präsident ab. Peter Riethmann wurde an meine Stelle gewählt und führte die Arbeit mit grossem Engagement weiter. Als ich nach einigen Monaten aber feststellte, dass die Landwirtschaft doch nicht meine Berufung war, zog es mich wieder zurück in die Erdlöcher der Archäologie.

Johannes Weiss, Präsident von 1980 bis 1982

1993

21. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND

REDAKTION

ARBON TG, 14.–15. MAI 1993
HANSJÖRG EICHIN, PRÄSIDENT
HERMANN OBRIST, AKTUAR
URSULA WAPP, KASSIERIN
GILLES BOURGAREL
KURT DIGGELMANN, KURSE
MATTHIAS SCHNYDER, PRÜFUNGSGÖTTI
ALEX UELTSCHI
PETER RIETHMANN

Lederallergie

ANEKDOTEN VON ARMIN MATHIS

An der GV in Lichtenstein erzählte Hannes Weiss den Witz von der Lederallergie: Ein Mann berichtet seinem Freund, er habe vermutlich eine Lederallergie. Wie sich das äussere, fragte der Freund. Er: Jedes Mal, wenn ich mit den Schuhen im Bett aufwache, habe ich fürchterliche Kopfschmerzen.

So weit, so gut, es wurde Abend und auch an diesem wurde ausgiebig gefeiert. Am andern Morgen sah ich in dem benachbarten Hotelzimmer der Bündner Kollegen ein paar Stiefel zwischen Leintuch und Bettdecke hervorschauen.

Ob sich dieser Mensch beim Aufstehen wohl auch gefragt hatte, ob er eine Lederallergie habe?



GV Genf 1978:
Jürg Hanser, Armin Mathis.

An der gleichen GV hielt Oswald Lüdin einen Bildervortrag über die vergangenen Generalversammlungen und Exkursionen. Dabei hatte er auf Karton aufgeklebte Kontaktabzüge seiner Schwarzweiss-Leica-Aufnahmen. Mit einem eigens ausgeschnittenen Zeigepfeil von ca. 10 cm Länge wies er auf die einzelnen Bilder und kommentierte z.B. «Hier sehen sie sehr gut die Situation in...». Die in der ersten Reihe Sitzenden sahen ja immerhin, auf welches der ca. 18 Bilder des A4-Bogens er zeigte... Das war Lüidins Humor!

In einem Grabungstechnikerheft über das Zeichnen wollten wir eine Radiustabelle veröffentlichen, mit der man den Durchmesser bzw. Radius eines Gefässfragmentes bestimmen kann. Die Vorlage war mit dem Zirkel auf Folie gezeichnet, aber formatfüllend auf A4. Der Drucker meinte es gut und wollte trotz Druckrand alles auf der Seite platzieren – er hatte die Tabelle auf 96% verkleinert!

REVISOREN

KURT BÄNTELI

INES HORISBERGER

PRÜFUNGSKOMMISSION

PETER RIETHMANN, PRÄSIDENT

PETER ALBERTIN

THOMAS KOHLER

BESONDERES

5. GRABUNGSTECHNIKER-PRÜFUNG

GRABUNGSTECHNIK

SONDERHEFT ANTHROPOLOGIE

INFO

22–25

Der Ausgräber und sein Beruf

AUFSATZ VON JOSEF WINIGER FÜR DIE GENERALVERSAMMLUNG 1982

Die Anfänge archäologischer Erforschung der Vergangenheit lagen im Aufsammeln und Registrieren zufällig aufgefundener Gegenstände oder Baureste des Altertums, die von den Gelehrten dazu benutzt wurden, Vorstellungen über Zeitabschnitte der Menschheitsgeschichte zu entwickeln, für welche keine schriftlichen Nachrichten existieren. Der Versuch einer archäologischen Rekonstruktion der Vergangenheit führte zu einer Aktivierung der Informationsbeschaffung – zur Entwicklung des Ausgrabungswesens.

Mit zunehmender Ausgrabungsaktivität entstand der Beruf des Ausgrabungstechnikers. Im Rahmen dieses noch jungen Metiers sind Aufgaben- und Kompetenzbereiche und die nötigen Ausbildungsgrundlagen kaum klar bestimmt. Es gibt im Grunde zwei verschiedene Auffassungsmöglichkeiten der Aufgabe des Ausgrabungstechnikers

- *der Ausgrabungstechniker als Gehilfe des ausgrabenden Archäologen oder*
- *der Ausgrabungstechniker als selbständig entscheidender Ausgräber.*

Ursprünglicher war wohl die Idee, einem ausgrabenden Archäologen einen technischen Assistenten zuzugesellen, der ihn von den Arbeiten und Problemen der technischen Einrichtungen und Dokumentationsmethoden entlastete. Daher auch der Name Ausgrabungstechniker.

Durch die starke Belastung der denkmalpflegerisch arbeitenden Archäologen mit Verwaltungsaufgaben, werden Ausgrabungstechniker mehr und mehr in die Situation selbständig entscheidender Ausgräber gestellt. Obwohl sie meist von andern Berufsausbildungen herkommen, sind sie dann gezwungen, sich mit

den Grundlagen archäologischer Methodik auseinanderzusetzen, die archäologischen Fragestellungen kennenzulernen. Die Grundlagen archäologischer Methodik sind letztlich in den Zielen der Archäologie zu suchen und zu finden. Diese können kurz umrissen werden als:

- *Rekonstruktion vergangener Zustände (Formen) des Menschenlebens.*
- *Rekonstruktion kulturgeschichtlicher Abläufe (die Zustände im Ablauf, als Film)*
- *Frage nach Gesetzmässigkeiten in den kulturgeschichtlichen Abläufen*

Im letztgenannten Punkt gipfelt der Sinn der archäologischen Anstrengungen für unsere eigene Orientierung in der Zeit und unsere bewusste Gestaltung der eigenen Lebensverhältnisse.

Für diese Rekonstruktionsaufgaben sind die entsprechenden Informationsgrundlagen zu beschaffen. Das ist die Aufgabe des Ausgrabungswesens. Besonderes Augenmerk ist dabei auf mangelnde Informationen zu richten; die grösste Gefahr des Ausgrabungstechnikers besteht in der routinemässigen Reduplikation bereits verfügbarer Informationen zu Unguns-

22. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND

GENÈVE GE, 27.–28. MAI 1994
HANSJÖRG EICHIN, PRÄSIDENT
HERMANN OBRIST, AKTUAR
URSULA WAPP, KASSIERIN
GILLES BOURGAREL
KURT DIGGELMANN, KURSE
MATTHIAS SCHNYDER, PRÜFUNGSGÖTTI
ALEX UELTSCHI
PETER RIETHMANN

1994

REDAKTION



Ausgrabung MKB, Basel 2008.

Von links: Thomas Stahlberger,
Roman Rosenberg.

ten des Herausarbeitens unbekannter und auch unerwarteter Befunde und Informationen. Die konkreten Probleme lassen sich in drei Hauptgruppen von Kenntnissen und entsprechend von Informationszuwachs gliedern:

1. *Typologische Information wächst mit neuartigen Formen von Artefakten und Befunden und fordert in erster Linie die Rekonstruktion der Lebensformen (Kulturen) als solche.*
2. *Räumliche Informationen ergeben alle Aufzeichnungen über die Lage der Funde zueinander. Sie gipfeln in der Herstellung von Verbreitungsbildern bestimmter Elemente oder ganzer Lebensformen. Die Begrenzung der Verbreitung bestimmter Artefaktformen ist die einzige Grundlage zur Rekonstruktion gesellschaftlicher Strukturen und also auch ihrer Veränderungen.*
3. *Chronologische Informationen werden benötigt zur Rekonstruktion kulturgeschichtlicher Abläufe und Entwicklungen. Da die genaue Kenntnis von Zeitverhältnissen stets noch Mangelware im archäologischen Wissen ist, ist auf stratigraphische Beobachtungen und die Anwendung anderer Datierungsmethoden (Radiocarbon, Dendrochronologie) besonderes Gewicht zu legen.*

Nur wenn der Ausgrabungstechniker weiss, was er macht und wozu er es macht, wird ihn seine Tätigkeit befriedigen können. Er kann diese Befriedigung nicht anders erlangen als durch Einarbeitung in die archäologischen Fragestellungen wenigstens für das Gebiet und den Zeitabschnitt, die seine jeweilige Aufgabe betreffen.

Le technicien de fouilles et son métier

JOSEF WINIGER

Aux premiers balbutiements de la recherche archéologique, on se contentait de collecter et d'enregistrer les objets ou les restes construits des époques passées découverts fortuitement. Ces trouvailles permirent aux scientifiques de développer des théories sur les divers épisodes de l'histoire humaine pour lesquels il n'existait aucune source écrite. Cette tentative de reconstitution archéologique du passé provoqua à son tour une recherche active de l'acquisition de données – ainsi émergea le procédé de la fouille.

L'augmentation de l'activité de fouilles conduisit à la création du métier de technicien de fouilles. Pour ce métier encore tout nouveau, les devoirs, domaines de compétence et bases de formation indispensables ne sont pas encore clairement établis. Dans le fond, on peut appréhender les devoirs du technicien de fouilles selon deux axes :

- *Le technicien de fouilles assiste un archéologue qui assure la direction du chantier, ou*
- *Le technicien de fouilles dirige lui-même le chantier.*

En fait, l'idée première était de mettre à la disposition de l'archéologue chef de chantier un assistant technique qui le décharge des travaux et des problèmes liés aux infrastructures techniques et qui élabore les méthodes de documentation. C'est du reste de là que vient l'appellation « technicien de fouilles ».

Mais avec la forte charge administrative qui affecte les archéologues travaillant aux monuments et sites, les techniciens de fouilles se trouvent de fait de plus en plus souvent dans la position du chef de chantier devant prendre les décisions lui-même. Bien qu'ils proviennent en général d'autres domaines de formation,

ils sont donc obligés de se confronter aux fondements des méthodes archéologiques et de s'intéresser aux problématiques archéologiques. En dernier ressort, on trouve les bases méthodologiques de l'archéologie dans ses buts, que l'on peut résumer de la façon suivante :

- *Reconstitution des anciens états (formes) de la vie humaine.*
- *Reconstitution des séquences culturelles (les états successifs, comme dans un film)*
- *Possible mise en évidence de lois régissant les développements culturels.*

En ce qui concerne le dernier point, le propos ultime de l'archéologie est de nous aider à nous orienter dans le temps afin de pouvoir adapter nos comportements de façon consciente.

Pour remplir ce devoir de reconstitution, il convient tout d'abord de produire les bases d'informations correspondantes. C'est là le rôle de la fouille de terrain. Il faut absolument porter une attention particulière aux données manquantes : le plus grand danger pour le technicien réside dans la répétition routinière d'informations préexistantes et déjà connues au détriment de l'exploitation de trouvailles et d'informations inconnues ou inattendues.

**23. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

SCHAFFHAUSEN SH, 19. – 20. MAI 1995

HANSJÖRG EICHIN, PRÄSIDENT

PASCAL RUMMLER, AKTUAR

URSULA WAPP, KASSIERIN

ALEX UELTSCHI

GILLES BOURGAREL

KURT DIGGELMANN, KURSE

MATTHIAS SCHNYDER, PRÜFUNGSGÖTTI

PETER RIETHMANN

1995

REDAKTION



Oberwinterthur 2007,
Christoph Lanthemann

Les problèmes concrets peuvent se subdiviser en trois grands groupes de connaissances et d'augmentation consécutive des informations.

1. *Les informations typologiques augmentent avec chaque nouvelle variété d'artéfact et de structure découvertes et permet la reconstitution des formes de vie (cultures) en tant que telles*
2. *Les informations spatiales sont livrées par toutes les remarques concernant les positions relatives des trouvailles entre elles. Elles débouchent sur la création d'images de dispersion d'éléments particuliers ou d'extension de cultures entières. La limitation de la dispersion de certaines formes d'artefacts est la seule base de reconstitution des structures sociétales et de leurs transformations.*
3. *Les informations chronologiques sont indispensables pour reconstituer les processus culturels*

et leurs développements historiques. Les connaissances des relations chronologiques précises étant encore données rares en archéologie, il importe d'accorder un poids particulier aux observations stratigraphiques et au recours aux autres méthodes de datation (14C, dendrochronologie).

Ce n'est que lorsque le technicien de fouilles est conscient de ce qu'il fait et de pourquoi il le fait que son activité pourra le satisfaire. Il ne peut obtenir cette satisfaction qu'en apprenant à connaître les problématiques archéologiques, au moins pour la période et la région qui concernent chaque fouille à laquelle il participe.

REVISOREN

INES HORISBERGER
ROLF KESSELRING

PRÜFUNGSKOMMISSION

PETER RIETHMANN, PRÄSIDENT
PETER ALBERTIN
THOMAS KOHLER

BESONDERES

PRÜFUNGSREGLEMENT BIGA MIT UNTERSCHRIFT
BUNDESRAT J. P. DELAMURAZ

INFO

30–33

Das Tauchgeschäft als Auslöser!

VEREINSJAHRE 1982 BIS 1986 VON PETER RIETHMANN

WIE ICH ZUR ARCHÄOLOGIE KAM

Nun, das ergab sich eher zufällig. Ich hatte ursprünglich eine Berufslehre als Maschinenschlosser absolviert, mit der Hoffnung, später als Monteur im Ausland tätig sein zu können. Gegen Ende der Lehrzeit begann ich hobby-mässig mit dem Sporttauchen. Nach Abschluss der Lehre arbeitete ich noch eine Weile in meinem Beruf, daneben aber verbrachte ich sehr viel Zeit beim Tauchen. Daraus ergab sich die Gelegenheit, als technischer Mitarbeiter und Verkäufer in einem Tauchgeschäft zu arbeiten. Dabei lernte ich viele Taucher kennen, darunter auch solche, die damals in der archäologischen Tauchequipe des Büros für Archäologie der Stadt Zürich tätig waren. So erfuhr ich 1976 von einer dort frei werdenden Stelle, meldete mich und wurde denn auch eingestellt (dem damaligen Stadtarchäologen Ulrich Ruoff sei Dank). Nebst dem archäologischen Tauchen war es meine Aufgabe, das gesamte Equipment zu warten und Werkstattarbeiten auszuführen. Für mich war es ein Traumjob, weil ich das Erlernte mit meinem Hobby verbinden konnte. Die Archäologie spielte anfangs nur eine untergeordnete Rolle. Das änderte sich dann aber sehr schnell und so entschloss ich mich, die (Selbst-)Ausbildung zum archäologischen Grabungstechniker anzugehen. Zusammen mit fünf Kolleginnen und Kollegen nahm ich 1981 an der Grabungstechnikerprü-



GV 2011 Frauenfeld; von links: Aurèle Pignolet, Peter Riethmann.

fung teil. Entsprechend meinem Fachgebiet fand denn auch der praktische Teil der Prüfung unter Wasser statt. Dem «unter Wasser» blieb ich bis 2001 treu, dann wechselte ich innerhalb des Bereichs an den eher «trockenen» Schreibtisch. Arbeitsvorbereitungen, kleinere und grössere Auswertungen, Schutzabklärungen, Dokumentationskontrollen und Projektleitungen, das waren und sind neu die Titel im Zeiterfassungsprogramm.

WIE LANGE ICH SCHON BEIM VATG DABEI BIN

Ich glaube, seit 1977. Im Mai 1980 wählten mich die Kolleginnen und Kollegen in den Vorstand des VATG. Ab Mai 1982 bis April 1986 durfte ich unserer Vereinigung als Präsident vorstehen. Eine Generalversammlung später wurde die Idee geboren, ein Infobulletin viermal jährlich an die

**24. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

SOLOTHURN SO, 10.–11. MAI 1996
HANSJÖRG EICHIN, PRÄSIDENT
PASCALE RUMMLER, AKTUARIN
URSULA WAPP, KASSIERIN
GILLES BOURGAREL
KURT DIGGELMANN, KURSE
MATTHIAS SCHNYDER, PRÜFUNGSGÖTTI
ALEX UELTSCHI
PETER RIETHMANN

1996

REDAKTION

VATG-Mitglieder zu verschicken. Ich übernahm die Redaktion und die Verteilung des INFO bis 1997. Die erste Ausgabe vom Juli 1987 bestand aus 5 A4-Seiten, oben links zusammengeheftet.

1989 wurde ich als einer von drei Vertretern des VATG in die Prüfungskommission der Gra-

bungstechnikerprüfung gewählt. In der zweiten Amtszeit ab 1992 bis 1998 war ich Präsident dieser Kommission.

Peter Riethmann, Präsident von 1982 bis 1986



Zürich Riesbach 1978: Peter Riethmann beim Überschwimmen des Pfahlfeldes.

REVISOREN	INES HORISBERGER ROLF KESSELRING
PRÜFUNGSKOMMISSION	PETER RIETHMANN, PRÄSIDENT THOMAS KOHLER KURT BÄNTELI
BESONDERES INFO	6. GRABUNGSTECHNIKER-PRÜFUNG 34-36

Zum zehnjährigen Bestehen unserer Vereinigung

VON OSWALD LÜDIN

Aufsatz für das Heft Grabungstechnik Nr. 9, 1982: Unsere Vereinigung konnte dieses Jahr, anlässlich ihrer Generalversammlung in Schaffhausen, ihr zehnjähriges Bestehen feiern. In einer kleinen Tischrede versuchte ich, aus meinem persönlichen Blickwinkel einige Gedanken zu diesem Ereignis in heitere Worte zu fassen. Für das Mitteilungsblatt nun ein bisschen sachlicher wie folgt:

ZUR ENTSTEHUNG UNSERES BERUFSSTANDES

In Windisch wurde um die Jahrhundertwende eine Historische Gesellschaft gegründet, welche fast jährlich Ausgrabungen vornahm. Ein Bezirkslehrer hatte die wissenschaftliche Leitung, ein Berufsoffizier der Genietruppen machte die Vermessungen, der Anstaltspfarrer die Photographien, Bauern und Tagelöhner aus den Dörfern wurden für einige Wochen als Grabarbeiter angestellt. Das war die damalige personelle Struktur einer archäologischen Grabung. Ich vermute: Ein Bild, das sich ungefähr auf andere Grabungsplätze übertragen lässt.

Ausgerechnet in die Vorkriegs- und Krisenzeit fällt eine rege Ausgrabungstätigkeit. Es gab archäologische Arbeitslager. Arbeitslose fanden hier auf grossen Ausgrabungen eine gewisse Zeit Arbeit. Ich erinnere mich: Einmal besuchte mein Vater das Arbeitslager auf der Sissacherfluh und nahm mich mit. Später kam ich in beruflichen Kontakt mit Leuten, die in solchen Lagern gearbeitet hatten, mit einem Lagerleiter, einem Geometer, einem Ausgräber. Diese wenigen hatten in der Archäologie ständige Arbeit gefunden; Spezialisten, die noch nicht die Vielfalt von Anforderungen zu erfüllen hatten wie die Grabungstechniker.

Windisch 1955: Ich arbeitete zum ersten Mal auf einer Grabung. Wie sah die personelle Struktur aus? Die wissenschaftliche Leitung hatte jetzt der hauptamtlich angestellte Konservator des Vindonissa-Museums. Ich war Vermesser und Zeichner, die Struktur war eigentlich aber immer noch sehr altertümlich. Man beschäftigte auf der Grabung Tagelöhner sowie Handlanger eines Baugeschäftes, das Aushubmaterial wurde in Rollwagen auf Schienen, auf die Deponie gestossen – und diese ungelerten Grabarbeiter bildeten zum wissenschaftlich-technischen Stab ein vollkommenes Übergewicht. Heute möchte man bei archäologischen Untersuchungen viel differenziertere Erkenntnisse gewinnen. Wir machen uns heute viel mehr Arbeit, haben ein viel grösseres Verantwortungsbewusstsein bei unseren notwendigen Zerstörungen von Befunden. Das führte dazu, dass die archäologischen Dienststellen allmählich technische Mitarbeiter anstellten; Leute aus anderen Berufen mit der Befähigung, dem Archäologen viele Arbeiten abzunehmen, die aber auch immer wieder an die Stelle des ungelerten Grabarbeiters treten mussten. Daraus kristallisierte sich der neue Beruf: der Grabungstechniker.

**25. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

BASEL BS, 23.–24. MAI 1998
HANSJÖRG EICHIN, PRÄSIDENT
PASCALE RUMMLER, AKTUARIN
URSULA WAPP, KASSIERIN
GILLES BOURGAREL
KURT DIGGELMANN, KURSE
MARTIN PORTMANN
MATTHIAS SCHNYDER, PRÜFUNGSGÖTTI
RIETHMANN PETER, MATTHIAS SCHNYDER

1997

REDAKTION



Concise 1971:
Oswald Lüdin.

ZUR VEREINIGUNG DER GRABUNGSTECHNIKER

Vor 11 Jahren wurde in Concise der erste Kurs für Grabungstechniker durchgeführt. Ein Kurs über Vermessung und Photographie, der von den Kantonsarchäologen angeregt wurde. Im speziellen mag die Idee von Herrn Dr. U. Ruoff, Zürich, ausgegangen sein. Er ist es, der sich heute noch intensiv um unseren Berufsstand bemüht. Ihm gebührt hier speziell Dank. In Concise war es jedenfalls das erste Mal, dass sich Grabungstechniker aus der ganzen Schweiz zusammenfanden. Wir wohnten nicht schlecht, in einem noblen Hotel, unmittelbar über dem Neuenburgersee. Abends, nach den Vermessungsübungen im römischen Steinbruch, sass man in der Wirtsstube zusammen und plauderte; plauderte über seine Arbeit, oder eben auch über den Vorteil einer eigenen Vereinigung, dass man sich so mindestens alle Jahre

einmal anlässlich der Jahresversammlung sehen konnte, denn wichtigeres als der Austausch von Erfahrungen gibt es wohl kaum.

Es wurde in Concise ein Ausschuss bestellt, der dieses Anliegen weiter zu verfolgen hatte. Dieser Ausschuss nahm Kontakt auf mit den Kantonsarchäologen. Man sah schon da, dass sich zwischen den beiden Partnern dadurch eine fruchtbare Zusammenarbeit z. B. bei der Gestaltung von Kursen ergeben konnte. Später ist daraus auch die konstruktive Zusammenarbeit bei den Grabungstechnikerprüfungen entstanden.

Ein Jahr nach Concise wurde in Zürich und Basel ein zweiter Kurs abgehalten. Er hatte Geologie zum Hauptthema. Mittlerweile waren die Bestrebungen um eine eigene Vereinigung so weit gediehen, dass nach Ende dieses Kurses, nach der Besichtigung der Augster

REVISOREN

INES HORISBERGER
ROLF KESSELRING

PRÜFUNGSKOMMISSION

PETER RIETHMANN, PRÄSIDENT
THOMAS KOHLER
KURT BÄNTELI

GRABUNGSTECHNIK INFO

SONDERHEFT ERZE, EISEN, SCHLACKEN (2. AUFL.)
37-39



Concise 1971, Kurs Vermessung; 2. von links: Erich Fehlmann.

**26. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

ZUG ZG, 15. – 16. MAI 1998
HANSJÖRG EICHIN, PRÄSIDENT
PASCALE RUMMLER, AKTUARIN
URSULA WAPP, KASSIERIN
GILLES BOURGAREL
KURT DIGGELMANN, KURSE
MARTIN PORTMANN, PRÜFUNGSGÖTTI
MATTHIAS SCHNYDER, REDAKTION

1998

Ruinen, die Gründungsversammlung stattfinden konnte.

Nach der Gründung herrschte wohl aus einer gewissen Unsicherheit heraus das Bedürfnis, sich an eine grössere Vereinigung anzulehnen. Man sprach diesbezüglich mit den Vertretern der Schweizerischen Präparatoren- und Restauratorenvereinigung. Man schloss sich dann aber der ATM an, der internationalen Arbeitsgemeinschaft des Technischen Museumspersonals. Nach wenigen Jahren wurde diese Verbindung aus mancherlei Gründen aufgegeben.

Die erste ordentliche Generalversammlung war 1973 in Brugg. In Avenches, ein Jahr darauf, war sie bereits zweitägig. Von jetzt an waren es eigentlich Jahresversammlungen mit Hauptvorträgen, Kurzvorträgen und Besichtigungen. Nach Avenches folgten jene in Chur und Lausanne, wo wir Gelegenheit hatten, andere archäologische Betriebe kennenzulernen; in Zurzach das Büro von Herrn Prof. Sennhauser. In Genf beeindruckten uns andererseits die Ausgrabungen in der Kathedrale, in Zug die minutiösen Bauuntersuchungen an der Burg. Schliesslich hat jeder die Versammlungen von Zürich und Vaduz noch in lebhaftester Erinnerung. Zurückschauend lässt es sich gar nicht mehr aus der Welt denken und ich finde es unersetzlich und wertvoll, was uns die Jahreszusammenkünfte veranschaulicht haben.

ZUM GRABUNGSTECHNIKER SELBST

Bezeichnenderweise plagte man sich im Vorstand anfänglich längere Zeit mit dem Berufsbild. Man musste sich darüber selber zuerst Klarheit verschaffen. Tatsächlich ist die Tätigkeit eines Grabungstechnikers nicht einmal

so einfach zu umschreiben. In den meisten Fällen tut er etwas mit grosser Geduld und Hingabe. Was er aber wirklich tut liegt zwischen vielem; er ist Handlanger, oft Maurer, dann wieder Bauführer, manchmal Taucher. Er ist Zeichner, Geometer, Photograph, im übertragenen Sinn auch Journalist, Archäologe, wenn man so will, Historiker, Kunsthistoriker, Geologe und Anthropologe. Eigentlich auch dem Kriminologen nicht unverwandt. Ein vergleichbarer Beruf scheint mir allerdings der des Primarlehrers, mit seinen vielen Fächern die er beherrschen sollte, in denen er aber kein Fachgelehrter sein muss.

REVISOREN

INES HORISBERGER

ROLF KESSELRING

PRÜFUNGSKOMMISSION

PETER RIETHMANN, PRÄSIDENT

THOMAS KOHLER

KURT BÄNTELI

GRABUNGSTECHNIK

ARBEITSSICHERHEIT/UNFALLVERHÜTUNG

INFO

40–42

Pour les 10 ans d'existence de notre association

OSWALD LÜDIN

A l'occasion de son assemblée générale à Schaffhouse, notre association a pu fêter ses dix années d'existence. Au cours d'un petit discours de banquet, j'avais alors tenté, à partir de mon point de vue personnel, de faire vivre mes pensées sous une forme décontractée. Pour la feuille INFO, en voici une version un peu plus sérieuse.

DE LA CRÉATION DE NOTRE CORPS DE MÉTIER

Vers le début du siècle, une société d'histoire fut fondée à Windisch ; elle mena des fouilles presque chaque année. Un maître d'école assurait la direction scientifique, un officier de métier du Génie exécutait les relevés, l'aumônier prenait les photos, des paysans et des journaliers des villages voisins étaient engagés comme fouilleurs pour quelques semaines. C'est ainsi que le personnel d'une fouille archéologique était structuré à l'époque. A peu près le même portrait, je suppose, que l'on peut retrouver sur d'autres lieux de fouilles.

Curieusement, durant l'avant-guerre et la Grande Crise, on fit beaucoup de fouille. On créa des camps de travail archéologique. Les chômeurs y trouvaient du travail sur les grands chantiers pour un moment. Je m'en souviens, mon père me prit un jour avec lui pour visiter le camp de la «Sissacherflue». Plus tard, j'eus des contacts professionnels avec des gens qui avaient travaillé dans de tels camps: chef de camp, géomètre, fouilleur. Ces quelques rares personnes avaient réussi à conserver un emploi en archéologie: ils étaient donc des spécialistes, qui ne devaient pas encore assumer une variété de défis comme les techniciens de fouilles d'aujourd'hui.

Windisch 1955: mon premier chantier de fouilles. A quoi ressemblait l'équipe? La direction scientifique était désormais assurée par le conservateur, fonctionnaire au musée, Vindonissa-Museum. J'étais géomètre et dessinateur: la structure était en fait toujours moyenâgeuse. Sur la fouille, on employait des journaliers et les manutentionnaires d'une entreprise de construction. Ils mettaient le matériau extrait dans des wagonnets et l'expédiaient par le rail à la décharge; ces fouilleurs non qualifiés constituaient l'écrasante majorité par rapport aux personnes formées au niveau technique et scientifique. De nos jours, on cherche à acquérir des connaissances beaucoup plus différenciées lorsque l'on fouille. Nous nous donnons beaucoup plus de peine, et nous avons conscience de nos responsabilités lors de l'inéluctable destruction des structures. Petit à petit, les services archéologiques engagent ainsi du personnel technique: des gens issus d'autres métiers, ayant la capacité de décharger les archéologues d'énormément de travail, mais qui doivent quand même encore pouvoir fonctionner comme de simples fouilleurs. C'est de cet état de fait qu'un nouveau métier se cristallisa: le technicien de fouilles.

27. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND

AVENCHES VD, 7.-8. MAI 1999
MATTHIAS SCHNYDER, PRÄSIDENT
PASCALE RUMMLER, AKTUARIN
INES HORISBERGER, KASSIERIN
KURT DIGGELMANN, KURSE
MARTIN PORTMANN, PRÜFUNGSGÖTTI
FREDERIC SABY
ALBERT WIDMANN
MATTHIAS SCHNYDER, REDAKTION

1999



Concise 1971, Kurs Vermessung; von links: Gilbert Sansonnens, Silvio Nauli, Kursleiter.

REVISOREN

ROLF KESSELRING
ALFRED LIVER

PRÜFUNGSKOMMISSION

THOMAS KOHLER
KURT BÄNTELI
JAKOB OBRECHT

BESONDERES

7. GRABUNGSTECHNIKER-PRÜFUNG

INFO

43-45



Basel 1973; von links: Peter Kessler, ..., Jürg Hanser, Else Wenger, ..., Marcel Joos, ...

DE L'ASSOCIATION DES TECHNICIENS DE FOUILLES

Il y a 11 ans, le premier cours destiné aux techniciens de fouilles se tint à Concise: un cours organisé par les archéologues cantonaux sur les relevés topographiques et la photographie. L'idée en avait sans doute été suggérée par le Dr. Ruoff de Zurich: c'est lui-même qui se préoccupe encore activement d'améliorer notre

métier. Nous lui en sommes particulièrement reconnaissants. En tout cas, ce fut la première fois à Concise que des techniciens venant de toute la Suisse furent réunis. Nous étions bien logés, dans un hôtel « classe » au-dessus du lac de Neuchâtel. Le soir, après les exercices de relevés topographiques dans la carrière romaine, on se retrouvait au bistrot pour discuter; discuter de son travail, mais aussi de l'avantage que l'on aurait à créer une association à nous, qui nous per-

28. GENERALVERSAMMLUNG VORSTAND

BERN BE, 19.-20. MAI 2000
MATTHIAS SCHNYDER, PRÄSIDENT
PASCALE KOHLER-RUMMLER, AKTUARIN
INES HORISBERGER, KASSIERIN
KURT DIGGELMANN, KURSE
MARTIN PORTMANN, PRÜFUNGSGÖTTI
FREDERIC SABY
ALBERT WIDMANN
MATTHIAS SCHNYDER, REDAKTION

2000

mettrait de nous réunir au moins une fois par an à l'occasion d'une assemblée générale, car il n'y a rien de mieux que l'échange des expériences pour progresser.

On créa donc à Concise un groupe de travail chargé de développer cette idée. Ce groupe prit contact avec les archéologues cantonaux. On vit tout de suite qu'il serait possible d'engager une collaboration fructueuse entre les deux parties, par exemple pour l'organisation des cours. Plus tard, ces contacts ont aussi débouché sur une coopération constructive dans le cadre des examens de technicien de fouilles.

Un an après Concise, un second cours, cette fois sur la géologie, fut organisé à Zurich et Bâle. Entretemps, les efforts pour créer une association autonome avaient tellement porté leurs fruits que, suite à ce cours et à la visite consécutive des ruines d'Augst, on a pu réunir directement l'assemblée de fondation.

Suite à cet acte, le besoin se fit sentir de nous appuyer sur une association plus importante, essentiellement à cause d'un certain manque de confiance. On discuta alors avec les représentants de l'association des préparateurs et restaurateurs. Mais somme toute on s'associa à l'ATM, l'association internationale du personnel technique des musées. Cette collaboration fut interrompue après quelques années pour diverses raisons.

La première assemblée générale officielle eut lieu en 1973 à Brugg. Un an plus tard, à Avenches, elle dura déjà deux jours. A partir de là, il y eut des assemblées générales chaque année, avec exposés principaux, brefs rapports et visites. Après Avenches, il y eut Coire, puis Lau-

sanne, où nous eûmes l'occasion de découvrir d'autres services d'archéologie; puis Zurzach, au bureau du Prof. Sennhauser. Dans un autre domaine, les fouilles de la cathédrale de Genève et les minutieuses analyses du bâti au château de Zoug nous firent une forte impression. Enfin, chacun a encore le plus vif souvenir des assemblées de Zurich et de Vaduz. En résumé, nous ne pourrions plus envisager le monde sans ces assemblées; je trouve extraordinaire tout ce que ces rassemblements annuels nous ont fait découvrir.

DE LA PERSONNALITÉ DU TECHNICIEN DE FOUILLES

Le fait que le comité se soit longtemps préoccupé de la définition de notre profil est révélateur. Il nous fallait tout d'abord être clairs avec nous-mêmes. Car, en réalité, l'activité du technicien de fouilles n'est pas si simple à définir. Dans la plupart des cas, il agit avec une grande ardeur et une patience à toute épreuve. Mais ce qu'il fait réellement est très diversifié. Il est à tour de rôle manœuvre, souvent maçon, puis à nouveau chef de projet, parfois plongeur; il est dessinateur, géomètre, photographe, parfois aussi journaliste ou archéologue au sens large, si l'on veut, aussi historien, historien d'art, géologue, anthropologue. En fait, pas très éloigné non plus du criminologue. Un métier comparable me semble être celui du maître d'école primaire, qui doit maîtriser les bases de très nombreuses spécialités, mais sans devoir être un grand scientifique dans chacun de ces domaines.

REVISOREN

ROLF KESSELRING

ALFRED LIVER

PRÜFUNGSKOMMISSION

THOMAS KOHLER

KURT BÄNTELI

JAKOB OBRECHT

INFO

46-48

Lämpen mit Lampen

ANEKDOTE VON TONI HOFMANN

Es geschah vor 28 Jahren, 1984 in Brugg. Die zwölfte Generalversammlung der VATG im Saal des Hotel Terminus war in vollem Gange. Schon lange! Am Nachmittag, nach Vorträgen, Mittagessen, Führungen und Pausenbieren, verlief die Versammlung eigentlich ordentlich rund, bis dann eben das Thema Berufsbild und Prüfungen traktandiert war. In gewohnter Weise meldeten sich hierzu, an sich löblich, sehr, sehr viele Mitglieder zu Worte. Es wurden Anfragen, Gegenfragen, Anregungen, Vorsichtsbekundungen; Meinungen, Gegenmeinungen, dann wieder Zusammenfassungen, Lösungsvorschläge, Bedenken, Wiederrufe und so weiter in die Runde geworfen. Alle wurden sie ausgiebig ausdiskutiert, verglichen, abgewogen, verworfen, wieder erwogen und so fort.

Dem Schreibenden und auch anderen wurde allmählich schwindelig. Und so begann ich mich mit der Beleuchtung des Raumes zu beschäftigen: Käsegelbe, leicht ranzig wirkende, umgekehrt hängende, durchscheinende runde Deckel von Grosspfannen mit Mittelgupf, wenn nicht gar verkappte Ufos hingen da über uns und warfen ein etwas gespenstisch wirkendes, schimmelgelbes Licht auf die versammelten, eifrig diskutierenden Ausgräberinnen und Ausgräber. Kurz und gut: Scheusslich!

IRGENDWANN MUSSTE ICH ES TUN!

Ich meldete mich zu Worte und gab, zwar nicht ganz zum Endlosthema passend, meine Meinung zu den Lampen an der Raumdecke

bekannt. Der Erfolg war durchschlagend und überraschenderweise keine Lämpen auslösend. Die Endlosdiskussion war daraufhin schlagartig beendet. Viele Mitglieder zeigten sich im Anschluss den Lampen gegenüber durchaus dankbar.

Ich aber handelte mir innerhalb der VATG, was die Beleuchtungen unserer Versammlungsräumlichkeiten betrifft, einen bis heute andauernden Expertenstatus ein.

Ich könnte mich aber auch über die zigarrenförmigen Gehänge in Biel, die kalbskotelettenähnlichen Gebilde in Basel, die verschluckten Helligkeitsspenden in Luzern, die bauhausigen Kästen in Fribourg, die raumerdrückenden Grosswerfer in Zürich, die schweren Giganten in Schaffhausen, ganz zu schweigen von fleischfressenden Ungeheuern in den schlüsigen Korridoren in Solothurn, die uns, während wir tagten, zwei Drittel unseres ansonsten schon knapp bemessenen Mittagslunches wegfrassen und so weiter und so fort, endlos lange auslassen.

Die Hoffnung, diesen Status irgendwann zu verlieren, habe ich schon längst aufgegeben. Nicht einmal meine alljährlich, dem Jahresbeitrag zugeschlagenen, fünf Rappen umfassenden Expertenstatusloskaufssumme war bis jetzt erfolgreich.

**29. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

WINTERTHUR ZH, 11. – 12. MAI 2001
MATTHIAS SCHNYDER, PRÄSIDENT
ALBERT WIDMANN, AKTUAR
MATTHIAS SCHNYDER (AD INTERIM), KASSIER
KURT DIGGELMANN, KURSE
MARTIN PORTMANN, PRÜFUNGSGÖTTI
FREDERIC SABY
PATRICK MOSER, REDAKTION

2001

Anerkennung von Bundesbern

VEREINSJAHRE 1986 BIS 1992 VON THOMAS KOHLER

Es fällt mir nicht leicht, über meine Präsidentenzeit zu schreiben, da ich mich an weniger Wichtiges erinnere und vergass, was von Belang war.

Mit neun Jahren bekam ich das Buch von Gustav Schwab, die Nacherzählungen der Illias und Odyssee, die ich begeistert las. Später bekam ich das Buch «Götter, Gräber und Gelehrte». Das zündete.

Als ich an einem Fest Jürg Hanser vorgestellt wurde und er mir sagte, dass die Stadt Zürich auf der Suche nach geeigneten Leuten sei, war ich sofort zu haben. Ab 1979 arbeitete ich als Zeichner in der Stadtarchäologie Zürich und wurde durch Jürg Hanser sorgfältig in die Bau- forschung eingeführt. In Zürich errichteten das Team Dr. Ulrich Ruoff/Jürg Hanser erstmals einen richtigen Lehrgang für Grabungstechniker. Ich bewarb mich damals um die Stelle, bekam sie, wurde aber postwendend wieder ausgeladen. Das Personalamt hatte eine Staatsschutz- akte über mich angelegt und hintertrieb die Anstellung, da ich Mitglied der Rössli-Genos- senschaft in Stäfa gewesen war. Jahre später entschuldigte sich der damalige Bauvorstand Stadtrat Frech bei mir. Er kannte das «Rössli» als Gast, ihm war die Sache peinlich.

Später zeichnete ich im Vicus Vitodurum unter Peter Albertins aufmerksamen Augen Römi- sches. Im Winter 1980 arbeitete ich im Stift Einsiedeln, wir gruben, in Pelzjacken gehüllt, den Chor aus. Ich erinnere mich an den Weih- rauchduft, der den muffigen Geruch übertönte, der aus der Gruft unter der Kirche aufstieg.

1981 zog ich ins protestantische und eindeutig lebensfrohere Genf, um eine erste Grabung im Hof des Maison Tavel relativ selbständig zu leiten. Später ging es dann wieder zurück nach Zürich.

1984 hatte ich eben mit einem Partner einen Betrieb in der Stadt Zürich gegründet. Wir machten unsere ersten Erfahrungen als Jung- unternehmer in Archäologie und Bauforschung. Damals war, nach der Hayek-Studie, das Verla- gern von anfallenden Arbeiten weg vom Staat in den Privatsektor gross in Mode und wir hat- ten volle Auftragsbücher.

Wir arbeiteten auch in der Stadt Konstanz, da die Konstanzer keinen Stadtarchäologischen Dienst hatten und überall in der Altstadt gebaut wurde. Dort absolvierte ich meine Grabungs- technikerprüfung, auf einer wunderbaren Aus- grabung mit sensationellen Abfallgruben. Kon- stanz war im Mittelalter Bischofssitz und eine rei- che Stadt, entsprechend waren die Funde.

Im Sommer arbeiteten wir in der Schweiz an verschiedensten Orten. Im Winter, wenn hier nichts lief, gruben wir in Ostafrika an einem zauberhaften, aber recht staubigen Ort die Grundmauern einer versunkenen, bronzezeit- lichen Stadt aus. Wir arbeiteten in einem Team aus Genf, in dem Französisch gesprochen wurde. Das kam mir sehr zugute, als ich 1986

REVISOREN

ROLF KESSELRING

CHRISTOPH RENOLD

PRÜFUNGSKOMMISSION

THOMAS KOHLER

KURT BÄNTELI

JAKOB OBRECHT

INFO

49–51



GV 2011 Frauenfeld: Pascale und Thomas Kohler

plötzlich Präsident eines viersprachigen Verbandes wurde.

Mein dringendstes Anliegen als Präsident war, dass die Berufsprüfung, die damals eine reine Insider-Angelegenheit der Kantonsarchäologen war, staatlich anerkannt würde. Es war damals so, dass manche Leute unter kargen Bedingungen sich mehr oder weniger selbst ausbildeten. Sie bezahlen die Prüfung selber und dann wurde ihnen ein offizielles Diplom verwehrt, das ihnen mehr Lohn und eine sicherere Stelle verschafft hätte. Es gab auch fortschrittliche Betriebe, wie die Stadt Zürich.

Die Verhandlungen mit dem BIGA, dem Bundesamt für Industrie, Gewerbe und Arbeit wa-

ren spannend. Ich hatte in Professor Egloff aus Neuenburg, der damals Präsident der Kantonsarchäologen war, einen guten Partner. Der Motor der Sache war ich, unterstützt vom Vorstand des VATG. Die Tatsache, dass ich Französisch sprach, war matchentscheidend. Für das BIGA verhandelte Herr Funk, ein freundlicher, kompetenter und uns sehr gut gesonnener Beamter. Wir verfassten Bittschreiben, Darstellungen, Reglemente, Prüfungsanforderungen und dergleichen. Mit einer BIGA-Delegation besuchten wir diverse Grabungen. In die Prüfungskommission hatte neu ein BIGA-Vertreter Einsitz. Ich war beruhigt, als Herr Funk das selber übernahm.

Als ich das neue Berufsreglement «Archäologischer Grabungstechniker – archäologische Grabungstechnikerin», unterzeichnet vom damaligen Bundesrat Jean-Pascal Delamuraz in Händen hielt, war das für mich ein grosser Moment. Nun bekamen wir früher Geprüften – auch das hatte ich erhandelt – rückwirkend den eidgenössischen Fachausweis. Ich erinnere mich gerne an den Applaus an der folgenden Generalversammlung. Professor Egloff war unser Ehrengast. Nebst dem Zürcher Stadtarchäologen Ulrich Ruoff hatte sich auch Professor H.U. Sennhauser für uns eingesetzt, wie auch Professor Charles Bonnet aus Genf, mein Afrika-Chef.

In meiner Amtszeit versuchte ich, Kurse anzuregen und zu organisieren. Die Arbeit im Vorstand war sehr befriedigend, alle zogen mehr oder weniger am gleichen Strick. Unverzichtbar war Peter Riethmann als Redaktor unseres neuen «Info»-Mitteilungsblattes. Wir waren jung und hoch motiviert. Unser Feldzeichen war eine gut abgeschliffene Zungenkelle.

**30. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

LUZERN LU, 24. – 25. MAI 2002
MATTHIAS SCHNYDER, PRÄSIDENT
ALBERT WIDMANN, AKTUAR
ALFRED LIVER, KASSIER
KURT DIGGELMANN, KURSE
MARTIN PORTMANN, PRÜFUNGSGÖTTI
FRÉDÉRIC SABY, ADMINISTRATION
PATRICK MOSER, REDAKTION

2002



Bern 2003.

Ich meine mich zu erinnern, dass in der Archäologie ein guter Teamgeist herrschte. Wissenschaftler und Techniker, Ausgräber und die Hilfswissenschaften trugen die gleichen lehmverkrusteten Stiefel und ausgefransten Wollpullover. Viele unserer Vorgesetzten waren noch aus der Gründergeneration der Kantonsarchäologien und wussten um den Wert von guten Mitarbeitern. Beurteilungen und Kritik wurden bei einem Kaffee oder einem gemeinsamen Essen besprochen. Es gab aber auch erbitterte Feindschaften in der Gilde, die leidenschaftlich gepflegt wurden.

1992 war ich froh, mein Amt einem guten Nachfolger übergeben zu können. Ich blieb noch einige Jahre in der Prüfungskommission

und erlebte eine aufstrebende Generation, die heute die Geschicke des Vereins führt.

Heute arbeite ich immer mehr in der Architektur. Meine Jahrzehnte als Bauforscher waren die beste Lehrzeit um das Wesen, die Aufgabe und Funktion und den kulturellen Wert eines Bauwerks zu begreifen.

Zeichnen und Skizzieren zu können halte ich auch heute noch für eine primäre Voraussetzung in einem gestalterischen oder konstruktiven Beruf.

Thomas Kohler, Präsident von 1986 bis 1992

REVISOREN

ROLF KESSELRING
CHRISTOPH RENOLD

PRÜFUNGSKOMMISSION

THOMAS KOHLER
KURT BÄNTELI
JAKOB OBRECHT

BESONDERES INFO

8. GRABUNGSTECHNIKER-PRÜFUNG
52–54

Eine aussergewöhnliche Münsterbesichtigung

ANEKDOTE VON MATTHIAS SCHNYDER

Es war 1989 an der Generalversammlung in Fribourg. Der offizielle Teil war gut über die Bühne gegangen und das reichhaltige Mittagessen lag allen noch etwas auf dem Magen. Da kam die Stadtführung allen gerade gelegen, um sich bei diesem prächtigen Frühlingstag etwas zu bewegen. Aufgeteilt in mehrere Gruppen ging es kreuz und quer durch die Altstadt. So ging es von einer historischen Station zur andern, bis unsere Gruppe das Münster von Fribourg erreichte. Des Langen und des Breiten wurde uns der Bau und die Geschichte dieser eindrücklichen Kathedrale erklärt. So erfuhren wir, dass die dreischiffige, gotische Kirche in den Jahren 1283 bis 1490 in mehreren Etappen erbaut wurde. Eine Wendeltreppe mit 368 Stufen führt zum 76m hohen Turm, von dessen Plattform man eine herrliche Rundschau über die Stadt Fribourg hat. Im Anschluss an die Führung in der Kirche wurde uns die Besteigung des Turmes sehr empfohlen. Dies liessen wir uns nicht zweimal sagen und so kam es, dass wir zu viert diese 368 Stufen unter die Füsse nahmen und zum Aussichtspunkt empor stiegen. Es wurde uns nicht zuviel versprochen. Der Tiefblick über die Dächer Fribourgs war einmalig. Doch die Zeit drängte, war unser Stadtrundgang ja noch nicht zu Ende und wir wollten nicht, dass unser Kollegen zu lange auf uns warten mussten. So eilten wir die vielen Stufen hinunter. Doch als wir zuunterst ankamen mussten wir feststellen, dass die Tür zurück ins Kirchenschiff verschlossen war und auch die Tür hinaus auf die Hintergasse war mit Riegel und Schloss versperrt.

Wir waren im Turm eingeschlossen. Nun war guter Rat teuer. Rufen nützte nichts, denn die Gruppe war auf ihrem Stadtrundgang längst weiter gezogen und ob noch eine weitere Gruppe die Kathedrale besichtigen würde wussten wir nicht. Wir sahen einander an und waren anfänglich etwas ratlos. Da wir jedoch alle mit Gebäudeuntersuchungen vertraut waren, begannen wir die Türen zu analysieren. Wir hofften damit unsere Freiheit wieder erlangen zu können. Bei der Tür ins Kirchenschiff war nichts zu machen – die sass fest im Angel, doch bei der Tür zur Hintergasse sah es doch etwas besser aus. Diese machte uns nicht den allerbesten Eindruck. Bald stellten wir fest, dass man die Tür im Angel hochheben und sie somit aus dem Riegel heben konnte. Gesagt – getan. Mit aller Kraft hoben wir die schwere Tür hoch und mit einer leichten Drehbewegung gelang es uns, die Tür aus dem Riegel zu ziehen. Lachend gingen wir hinaus in die Freiheit und zogen die Tür hinter uns zu. Schon bald konnten wir zu unserer Gruppe aufschliessen und die Stadtführung mit ihr beenden und niemand ahnte, was wir soeben erlebt hatten.

**31. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

NEUCHÂTEL NE, 23.–24. MAI 2002

CHRISTIAN WINKEL, PRÄSIDENT

JEHANNE AFFOLTER, AKTUARIN

ALFRED LIVER, KASSIER

KURT DIGGELMANN, KURSE

MARTIN PORTMANN, KOORDINATION TECHNIKERPRÜFUNG



FRÉDÉRIC SABY, ADMINISTRATION

PATRICK MOSER, REDAKTION

2003

Brief an Frau Ruckstuhl

ZUR KENNTNIS

ZUR KENNTNIS	
	Bundesamt für Industrie, Gewerbe und Arbeit Office fédéral de l'industrie, des arts et métiers et du travail Ufficio federale dell'industria, delle arti e mestieri e del lavoro
	Abteilung Berufsbildung Division formation professionnelle Divisione formazione professionale
Bundesgasse 8 3003 Bern, ☎ 031 61 29 85 Ihr Zeichen V. référence V. referencia Unser Zeichen N. référence N. referencia	1. September 1989 Frau B. Ruckstuhl Amt für Vorgeschichte Rosengasse 8 8201 <u>Schaffhausen</u> 444.4-4/is
<p><u>Reglement über die Durchführung der Berufsprüfung Archäologischer Grabungstechniker</u></p>	
<p>Sehr geehrte Damen und Herren</p> <p>Als Beilage erhalten Sie ein Belegexemplar des genehmigten Reglements über die Durchführung der oben erwähnten Berufsprüfungen zu Ihren Akten.</p> <p>Wir ersuchen Sie, uns gelegentlich einige gedruckte Reglemente (30 deutsch, 15 französisch, 10 italienisch) für unseren Eigenbedarf zuzustellen.</p> <p>Mit bestem Dank und freundlichen Grüßen</p> <p>BUNDESAMT FUER INDUSTRIE, GEWERBE UND ARBEIT Abteilung Berufsbildung Sektion Grundausbildung und Weiterbildung 1</p> <p></p> <p>R. Peter</p> <p><u>Beilage erwähnt</u></p> <p><u>Kopie mit Beilage an:</u> Herrn T. Kohler, VATG/ASTFA, Hausacker 47, 8706 <u>Feldmeilen</u></p>	
A 25003	

REVISOREN

ROLF KESSELRING
CHRISTOPH RENOLD

PRÜFUNGSKOMMISSION

THOMAS KOHLER
KURT BÄNTELI
JAKOB OBRECHT

INFO

55-56

Reglement über die Durchführung der ...

BERUFSPRÜFUNG ARCHÄOLOGISCHE GRABUNGSTECHNIKERIN ... (AUSZÜGE)

Reglement über die Durchführung der Berufsprüfung Archäologische Grabungstechnikerin/Archäologischer Grabungstechniker

VSK, Verband Schweizerischer Kantonsarchäologen

VATG, Verband des archäologisch-technischen Grabungspersonals

1. Allgemeine Bestimmungen

Artikel 1

Träger der Prüfungen:

1. Der Verband Schweizerischer Kantonsarchäologen (VSK) und der Verband des archäologisch-technischen Grabungspersonals (VATG) führen, gestützt auf die Artikel 51 bis 57 des Bundesgesetzes über die Berufsbildung vom 19. April 1978 (im folgenden Bundesgesetz genannt) und die Artikel 44 bis 50 der zugehörigen Verordnung vom 7. November 1979, Berufsprüfungen zur Erwerbung des Fachausweises für den archäologischen Grabungstechniker durch.

2. Das Prüfungsgebiet umfasst die ganze Schweiz.

Artikel 2

Zweck der Prüfung:

Durch die Berufsprüfung soll festgestellt werden, ob der Bewerber die erforderlichen beruflichen Fähigkeiten und Kenntnisse besitzt, um eine archäologische Untersuchung in technischer Hinsicht selbständig zu leiten und die Verantwortung sowohl gegenüber Untergebenen als auch gegenüber Vorgesetzten zu übernehmen.

2. Organisation der Prüfungen und Prüfungsorgane

Artikel 3

Zeit, Ort und Sprache der Prüfungen:

1. Die Prüfungen werden durchgeführt, sobald sich mindestens 5 Kandidaten anmelden, die die Zulassungsbedingungen erfüllen. Andernfalls finden alle 4 Jahre Prüfungen statt.

2. Zeit und Ort der Prüfungen werden jeweils durch die Prüfungskommission bestimmt.

3. Jeder Kandidat hat Anspruch darauf, in deutscher, französischer oder italienischer Sprache geprüft zu werden.

12. Uebergangs- und Schlussbestimmungen

Artikel 32 Uebergangsbestimmungen:

1. Gestützt auf Artikel 49 der Verordnung über die Berufsbildung kann der Fachausweis ohne nochmalige Prüfung an die Inhaber des Ausweises über die bestandene Grabungstechniker-Prüfung der Jahre 1977, 1981 und 1986 verliehen werden.
2. Wer den Fachausweis aufgrund der in Absatz 1 genannten Bestimmungen erwerben will, hat den Trägerorganisationen innerhalb eines Jahres nach Inkrafttreten dieses Reglements ein entsprechendes Gesuch zu stellen.

Artikel 33 Inkrafttreten:

1. Das vorliegende Reglement tritt mit der Genehmigung durch das Eidgenössische Volkswirtschaftsdepartement in Kraft.
2. Die Trägerverbände sind mit dem Vollzug beauftragt.

VSK, Verband Schweizerischer Kantonsarchäologen

Die Präsidentin:

B. Ruckstuhl

Der Sekretär:

N. F. ...

VATG, Verband des archäologisch-technischen Grabungspersonals

Der Präsident:

Thomas Kohler

Der Sekretär:

H. ...

Verfügung:

Das vorliegende Reglement wird genehmigt.

Bern, den 7. Sep. 1989

Eidgenössisches Volkswirtschaftsdepartement

Belamun

REVISOREN

ROLF KESSELRING

CHRISTOPH RENOLD

PRÜFUNGSKOMMISSION

THOMAS KOHLER

KURT BÄNTELI

JAKOB OBRECHT

BESONDERES

DER VATG ERHÄLT EINE EIGENE WEBSITE.

INFO

57-58

Zungenkelle und Ziegelschrothammer

VEREINSJAHRE 1992 BIS 1998 VON HANSJÖRG EICHIN

Im Herbst 1973 suchte der damalige Kantonsarchäologe Dr. Rudolf Moosbrugger einen Grabungstechniker als Nachfolger für seinen Grabungstechniker, der sich zum Primarlehrer weiterbildete. Die Stelle war folgendermassen umschrieben: Abgeschlossene Berufslehre wenn möglich im Baugewerbe, Erfahrung in Vermessung, zeichnerisches Talent, Erfahrung in Fotografie und Interesse an geschichtlichen Zusammenhängen.

WIE ICH ZUR ARCHÄOLOGIE KAM

Als gelernter Maurer mit 5-jähriger Erfahrung als Messgehilfe und Hilfszeichner beim Vermessungsamt Basel, war diese Ausschreibung wie für mich gemacht.

Warum ich dann die Stelle bekommen habe, ist mir bis heute nicht ganz klar, aber ich bekam sie.

Zusammen mit Dr. Rolf d'Aujourd'hui begann ich meine Tätigkeit und damit die Ausbildung zum Grabungstechniker im März 1974. Die ersten Gehversuche absolvierte ich auf der Grabung im Basler Münster. Zuerst mit der Zungenkelle und dem Ziegelschrothammer als einfacher Ausgräber liegend auf den römisch/keltischen Schichten auf der Suche nach Funden und Befunden. Vom Leiter der Grabung Dr. Andreas Furger bekam ich die ersten Lektionen in Befundinterpretation und Funderkennung. Auch mein erster Zeichnungsversuch fand im Münster statt. Ich musste ein Profil von 3 Meter Länge und einer Höhe von 1,5 Meter zeichnen. Für diese Zeichnung brauchte ich dann ganze zwei Tage, was natürlich viel zu langsam war, aber ich habe sehr viel dabei gelernt.

Meine erste Begegnung mit dem VATG fand dann im Herbst 1974 im Landesmuseum Zürich statt.

Der Verband der Kantonsarchäologen organisierte einen einwöchigen Kurs über die Frühzeit. Schon der Eröffnungsvortrag von Prof. Emil Vogt machte mir klar was ein Grabungstechniker ist und was nicht. Nach seiner Auffassung soll sich der Grabungstechniker auf die Technik und der Archäologe auf die Archäologie konzentrieren. Auch wenn die Grenze im Laufe der Jahre mehr und mehr verschwamm, hat die Aussage für mich noch immer ihre Gültigkeit. Andere Aussagen von E. Vogt haben sich aber mit der Zeit als nicht haltbar herausgestellt. Besonders in Erinnerung ist mir noch wie sich ein Techniker beim Auffinden eines besonderen Fundes verhalten soll. «Wenn sie einen Besonderen Fund machen sollten sie sich zuerst hinsetzen und eine Zigarette rauchen bevor sie weiter arbeiten». Das mit der Zigarette hat mir dabei besonders gut gefallen.

Auch in den folgenden Jahren wurden verschiedene Kurse zur Archäologie von den Kantonsarchäologen in Zusammenarbeit mit den Grabungstechnikern angeboten. Ausser dem

33. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND

BRUGG AG, 20.–21. MAI 2005
CHRISTIAN WINKEL, PRÄSIDENT
JEHANNE AFFOLTER, AKTUARIN
ALFRED LIVER, KASSIER
KURT DIGGELMANN, KURSE
MARTIN PORTMANN, KOORDINATION TECHNIKERPRÜFUNG
FRÉDÉRIC SABY, REDAKTION
DANIEL STEINER, KURSE

2005



Zunzgen 2007: Hansjörg und Monika Eichin, nach 33 Dienstjahren im Ruhestand

REVISOREN

ROLF KESSELRING
CHRISTOPH RENOLD

PRÜFUNGSKOMMISSION

KURT BÄNTELI
JAKOB OBRECHT
GILLES BOURGAREL

BESONDERES

9. GRABUNGSTECHNIKER-PRÜFUNG. ERSTELLUNG
EINER KURSBILANZ UND BILDUNG DER
REFERENTENPOOLS

INFO

59–62A

GV 2006 Porrentruy.



Kurs vom Frühmittelalter bis zum Mittelalter waren es aber nur noch ein oder zweitägige Kurs. Was eigentlich sehr schade ist, habe ich doch an den beiden einwöchigen Kursen einige Freundschaften geschlossen die bis heute bestehen.

In den Jahren 1975 bis 1986 konnte ich leider nur unregelmässig an den Generalversammlungen des VATG teilnehmen. An der GV 1986 in Biel überredete mich dann Thomas Kohler die nächste GV in Basel durchzuführen. Zusammen mit meinen Kollegen von der Bodenforschung und der Basler Denkmalpflege haben wir den Anlass organisiert und durchgeführt. Parallel dazu haben wir auch noch das Grabungstechnikerheft 17 realisiert, in welchem die Arbeitsmethoden der Bodenforschung und Denkmalpflege behandelt wurden.

Für die erste Grabungstechnikerprüfung erfüllte ich die Anforderungen nicht, ich war noch keine 3 Jahre in der Archäologie tätig. In den folgenden Jahren fehlte mir dann die Zeit und auch die Motivation die Grabungstechnikerprüfung zu machen. Die Motivation fand ich dann in der Tatsache dass ich als Präsident des VATG eigentlich auch die Erfahrung einer Technikerprüfung haben sollte um bei den zukünftigen Ausbildungsprogrammen mitreden zu können. Also habe ich 1993 die Prüfung in Solothurn gemacht. Obwohl ich damals nicht mehr auf den Grabungen direkt beschäftigt war konnte ich auch den praktischen Teil ohne grössere Probleme bewältigen.

**34. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

PORRENTROY JU, 18. – 19. MAI 2006

CHRISTIAN WINKEL, PRÄSIDENT

JEHANNE AFFOLTER, AKTUARIN

ALFRED LIVER, KASSIER

KURT DIGGELMANN, KURSE

MARTIN PORTMANN, KOORDINATION TECHNIKERPRÜFUNG

FRÉDÉRIC SABY, REDAKTION

DANIEL STEINER, KURSE

2006

MEINE ZEIT ALS PRÄSIDENT

Von Thomas Kohler konnte ich einen in jeder Hinsicht gesunden Verein übernehmen. In seiner Amtszeit wurde ja der Beruf des Grabungstechnikers vom Biga anerkannt. Zu dem hatte ich das Glück in meiner Amtszeit mit einem sehr engagierten Vorstand zusammen zu arbeiten. Die Aufgabe für die kommenden Jahre bestand vor allem darin ein Ausbildungsprogramm zu erarbeiten. Zusammen mit Kurt Diggelmann und Prof. Sennhauser entwarfen wir mögliche Ausbildungsgänge in Zusammenarbeit mit Berufsschulen, Technikum und ETH. Diese ganzen Bemühungen verliefen dann aber alle im Sand, vor allem wegen der geringen Anzahl an auszubildenden Grabungstechnikern. In der Folge kamen wir wieder auf das alte Modell der vom VATG organisierten Kurse zurück. Zwei Kurse sind mir dabei noch besonders in Erinnerung. Als erster der Anthropologiekurs 1993 bei Susi Ulrich in Bern. Aus dem Kurs entstand das Grabungstechnikerheft «Archäoanthropologie». Nach der Publikation des Heftes bekamen wir dann sehr nette Post vom Springer Verlag Deutschland betreffend Verletzung der Urheberrechte. Da einige Abbildungen im Heft ohne Einwilligung des Urhebers von uns publiziert wurden, sollten wir verklagt werden. Nach einem intensiven Briefwechsel mit dem Verlag konnten wir uns aber doch noch gütlich einigen. Die Auflage bestand darin, dass wir die Publikation nicht kommerziell nutzen dürfen. Der zweite Kurs, «Erze, Eisen, Schlacke» fand 1997 ebenfalls in Bern statt. Bei der Publikation zu diesem Kurs gab es keine Probleme.

Ein weiterer Versuch meinerseits war, die vermehrte Zusammenarbeit mit unseren

deutschen Kollegen in Schwung zu bekommen. Was auch recht gut funktionierte, solange der Präsident der deutschen Grabungstechniker am Bodensee arbeitete. Nach dieser Zeit sind die Kontakte dann leider wieder eingeschlafen. In meine Amtszeit fiel auch das 25-jährige Jubiläum des VATG. Zu diesem Anlass sollte ein Grabungstechnikerheft mit der Geschichte des VATG erscheinen. Die Betonung liegt hier auf dem Wort «sollte», denn wie schon die Jubelschrift zum 10-jährigen Bestehen der Vereinigung erschien auch diese nicht. Das Ganze hat mir dann auch sehr zu schaffen gemacht, vor allem da die Hauptschuld bei mir lag. Ich hoffe meine Schuld ist nun mit dem Erscheinen dieses Heftes getilgt. Weitere Höhepunkte in meiner Amtszeit waren die einzelnen Generalversammlungen, wobei ich meines Wissens immer noch den Rekord für die kürzeste GV (16 Minuten) halte. Das zeigt auch dass wir in dieser Zeit keine grösseren Probleme hatten. An der GV 1998 habe ich dann mein Amt als Präsident abgegeben. Das Lächerli Huus in Basel hat das sehr bedauert.

Hansjörg Eichin, Präsident von 1992 bis 1998

REVISOREN

ROLF KESSELRING
CHRISTOPH RENOLD

PRÜFUNGSKOMMISSION

KURT BÄNTELI
JAKOB OBRECHT
GILLES BOURGAREL

INFO

63–66

Durch die Wälder des Thurgaus...

VEREINSJAHRE 1998 BIS 2002 VON MATTHIAS SCHNYDER

Meine Lehre als Hochbauzeichner absolvierte ich in Zürich. 1977 erhielt ich von meinem Lehrmeister den Auftrag, ein altes Bauernhaus in Albisrieden zu dokumentieren. Dabei wurde ich von Jürg Hanser, einem Mitarbeiter des Hochbauamtes der Stadt Zürich, unterstützt. Es waren intensive Tage, die wir zusammen in dem von Clochards bewohnten Haus verbrachten. Dabei lernte ich die Technik einer exakten Gebäudeaufnahme kennen. Danach trennten sich unsere Wege. Fünf Jahre später, an der GV 1982 in Schaffhausen, trafen wir uns zu unserem grossen Erstaunen wieder.

DIE LEHRJAHRE

Wie so oft im Leben spielt der Zufall eine Rolle. Auf der Suche nach Arbeit fand ich während der Sommermonate 1981 eine Temporärstelle auf der Ausgrabung in Merishausen SH unter der Leitung von Kurt Bänteli. Nach der Grabung fragte mich der Kantonsarchäologe Jost Bürgi – er war damals Kantonsarchäologe der Kantone Thurgau und Schaffhausen – ob ich noch Zeit hätte für eine Arbeit im Kanton Thurgau. Es ging dabei um die Vermessung von Erdwerken. So kam es, dass ich mit Jakob Obrecht wochenlang durch die Wälder des Thurgaus streifte und von vielen Erdwerken einen Höhenkurvenplan erstellte. Zwischendurch half ich als Ausgräber auf verschiedenen Grabungen im Thurgau und in Schaffhausen. Es kam aber auch vor, dass Jost Bürgi mich auf eine Baustelle schickte, weil eine Fundmeldung eingegangen sei. So stand ich dort als Vertreter des Kantons, hatte von Archäologie keine Ahnung und musste eine Erklärung abgeben und Entscheide fällen, was nicht immer ganz einfach war. So musste ich unter anderem die Kirche Lommis ausgraben. Ich war allein und wusste eigentlich nicht recht, wie ich das Ganze beginnen sollte. Der Bodenbelag war entfernt

und an verschiedenen Stellen kamen Mauern zum Vorschein. Deshalb begann ich, diese freizulegen. Als nach zwei Tagen Kurt Bänteli, der Grabungstechniker aus Schaffhausen, zu mir kam um mich zu unterstützen, erklärte er mir als erstes, dass ich in der Archäologie keine Zukunft habe, wenn so weiter arbeiten würde.

Trotzdem erhielt ich dann eine feste Anstellung als Ausgräber, Zeichner und Grabungstechniker im Kanton Thurgau. Dies bedeutete, dass die Archäologie im Thurgau personell um 100% aufgestockt wurde. Ich versuchte, auch innerhalb des Betriebs aktiv mitzuhelfen und strukturierte das Planarchiv neu. Ab 1985 wurde die spätbronzezeitliche Siedlung Uerschhausen Horn ausgegraben. Diese Arbeiten konnte man nicht mehr als «Einzelkämpfer» durchführen. Man stellte ein ganzes Grabungsteam zusammen. Die Leitung übernahm Albin Hasenfratz und ich war verantwortlich für die Grabungstechnik. Die Grabung dauerte bis 1991.

Schon früh kam ich auch mit der Unterwasserarchäologie in Kontakt. Ich war verantwortlich für die Vermessung des Bodenseeprojekts von Josef Winiger und Albin Hasenfratz. Darauf

35. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND

ST. GALLEN SG, 18. – 19. MAI 2007

CHRISTIAN WINKEL, PRÄSIDENT

JEHANNE AFFOLTER, AKTUARIN

ALFRED LIVER, KASSIER

BEAT ZOLLINGER, KOORDINATION TECHNIKERPRÜFUNG

DANIEL STEINER, KURSE

PHILIPPE SAURBECK, KURSE

LUCETTE STALDER, REDAKTION

2007



GV 2006 Porrentruy: Besichtigung von Porrentruy.

REVISOREN

ROLF KESSELRING
CHRISTOPH RENOLD

PRÜFUNGSKOMMISSION

JAKOB OBRECHT
GILLES BOURGAREL
MARTIN PORTMANN

INFO

68–71

GV 2011 Frauenfeld.

Von links:
Matthias Schnyder,
Andy Marty.



Foto: Daniel Steiner

hin erlernte ich die Tauchtechniken selbst, so dass ich ab 1988 während der Wintermonate die Tauchgrabungen im Nussbaumersee leiten konnte. Bis heute bin ich verantwortlich für die Unterwasserarchäologie im Thurgau.

All diese Arbeiten und das Vertrauen, das mir gegenüber gezeigt wurde, verpflichteten natürlich. So nahm ich 1990 mit meinem Arbeitskollegen Rolf Kesselring an der Grabungstechnikerprüfung teil, die wir mit guten Resultaten bestanden.

DIE ARBEIT IM VORSTAND UND MEINE ZEIT ALS PRÄSIDENT DES VATG

Vom VATG konnte ich viel profitieren. Ich besuchte Kurse und knüpfte Kontakte, die mich in vielen guten Gesprächen weiterführten. Aus diesem Grund hatte ich den Eindruck,

dass nun die Zeit gekommen war, dem VATG mein Wissen und Können zur Verfügung zu stellen. Aus diesem Grund stellte ich mich 1992 an der GV in Augst für den Vorstand zur Verfügung. Dabei wurde mir gleich die Arbeit des Prüfungspaten übergeben. Zu Beginn verstand ich diese Arbeit als Koordinator zwischen den einzelnen Kandidaten. Ich musste jedoch bald einsehen, dass dieser Job mehr als nur eine Koordinationsstelle war. So organisierte ich diverse Ausbildungskurse für die Prüfungskandidaten.

1998 durfte ich dann von Hansjörg Eichin das Präsidium und eine in allen Belangen gesunde Vereinigung übernehmen; das hiess, dass die Basler Lächerli durch Gottlieber Hüppen ersetzt wurden. Trotzdem gab es noch Punkte, an denen weiter gearbeitet werden musste. Ich wollte das Ziel von Hansjörg, eine geordnete

36. GENERALVERSAMMLUNG VORSTAND

ZÜRICH ZH, 16. – 17. MAI 2008
CHRISTIAN WINKEL, PRÄSIDENT
JEHANNE AFFOLTER, AKTUARIN
ALFRED LIVER, KASSIER
BEAT ZOLLINGER, KOORDINATION TECHNIKERPRÜFUNG
DANIEL STEINER, KURSE
PHILIPPE SAURBECK, KURSE
LUCETTE STALDER, REDAKTION

2008

Struktur in die Aus- und Weiterbildungskurse zu bringen, weiterführen. Zudem schwebte mir vor, für die Ausbildungskurse Grundlagen zu erarbeiten. Im weiteren wollte ich für unsere Vereinigung ein grösseres Zielpublikum anstreben. An der GV in Zug erhielt ich den Auftrag, einen Prospekt für den VATG zu erarbeiten. Mit der Schule für Gestaltung in St. Gallen konnte ich dieses Projekt durchführen. Dies war für uns eine ideale Zusammenarbeit, denn ich hatte damit die Kosten im Griff und die Schule für Gestaltung einen kleinen Projektauftrag. Nebst den üblichen Präsidialarbeiten beschäftigte mich dieser Prospekt während des ersten Amtsjahrs. Danach widmete ich mich besonders dem Thema Ausbildung. Ich wollte zusammen mit dem Verband der Kantonsarchäologen eine Grundausbildung zum Thema «archäologische Grundkenntnisse» auf die Füsse stellen. Ich musste jedoch bald feststellen, dass dies nicht so einfach war. Trotzdem gelang es mir, zusammen mit Frau Bleuer, Kantonsarchäologin des Kantons Aargau, einen ersten Kurs zum Thema «Gräber» auf die Beine zu stellen. Es war zwar nicht ganz das, was ich mir vorgestellt hatte, doch der Kurs selbst war sicher eine gelungene Sache. Danach verlief das Projekt wieder im Sande, denn vom VSK wollte niemand diese Arbeit betreuen.

Während meiner Zeit als Präsident wollte ich unbedingt ein Grundlagenheft in der Reihe Grabungstechnik mit dem Titel «Manuelles Zeichnen in der Archäologie» herausgeben. Es sollte als Heft Nr. 21 erscheinen. Es gelang mir, auch dieses Heft bis zur Druckreife zu produzieren, doch zum Druck kam es leider nie. Wir haben jetzt 2011 einen neuen Anlauf genommen und sind daran, dieses Heft zu überarbeiten um es dann zu veröffentlichen.

An der GV in Bern 2000 wurde die Kassiererin von den Rechnungsrevisoren in einer Bagatellangelegenheit kritisch befragt. Diese Kritik ertrug sie nicht und gab deshalb den sofortigen Austritt aus der Vereinigung bekannt. Deshalb musste ich für ein Jahr nebst dem Präsidium auch noch die Kasse führen, was für mich nicht ganz einfach war, da ich von Buchhaltung keine grosse Ahnung hatte.

Nach 10 Jahren im Vorstand, davon vier Jahre als deren Präsident, hatte ich mich 2002 entschlossen ins hintere Glied zurück zu treten. Was ist geblieben? Geblieben sind viele positive Erinnerungen. Erinnerungen an konstruktive Gespräche und Diskussionen, gemeinsam den Weg des VATG weiterzuführen. Geblieben ist auch die Erinnerung an die langen Abende, an denen ich mit der Familie die Infos faltete und verpackte, um sie dem Versand weiterleiten zu können.

Matthias Schnyder, Präsident von 1998 bis 2002

REVISOREN	ROLF KESSELRING
	CHRISTOPH RENOLD
PRÜFUNGSKOMMISSION	JAKOB OBRECHT
	GILLES BOURGAREL
	MARTIN PORTMANN
GRABUNGSTECHNIK	SONDERHEFT ANTHROPOLOGIE (2. AUFL.)
INFO	72–75

Meine grösste Hinterlassenschaft...

VEREINSJAHRE 2002 BIS 2008 VON CHRISTIAN WINKEL

Weil ich das Berufsbild des «wissenschaftlichen Zeichners» nicht kannte, habe ich mich 1992 auf ein entsprechendes Stelleninserat der Kantonsarchäologie Zürich erkundigt, ob für diese Tätigkeit auch ein Hochbauzeichner geeignet ist. «Nein gar nicht», war die Antwort von Markus Graf, damals stellvertretender Kantonsarchäologe, aber zufällig gäbe es gerade eine Vakanz in der Bodenforschung. Ein Techniker habe sich den Arm gebrochen und deshalb sei gerade ein Mensch mit Zeichnererfahrung gefragt. So war das Unfallpech von Rolf Gamper eine glückliche Fügung für mich. Anfänglich habe ich vorwiegend dokumentiert, ausgraben durften andere. Diese etwas einseitige Tätigkeit war mir Motivation, die Technikerprüfung zu absolvieren und somit Projektleitungen übernehmen zu können.

WIE ICH ZUM PRÄSIDIUM VATG KAM

Wie ich mich erinnere, suchte Matthias Schnyder, der Präsident des VATG, vor der GV 2002 in Luzern ziemlich verzweifelt nach einem Nachfolger. Auf Empfehlung von Thomas Örtle hatte er mich diesbezüglich schon vor der GV angefragt, damals hatte ich abgelehnt, da ich mich den unbekannteren Aufgaben nicht gewachsen fühlte. Die neue Herausforderung hätte mich aber schon gereizt, ich war und bin ja auch der Überzeugung, dass der VATG eine wichtige Institution ist.

Als mich dann Matthias Schnyder der Generalversammlung offiziell vorschlug, konnte ich einfach nicht nein sagen. Ich weiss nicht, ob in den sechs Jahren meines Präsidiums viel bewirken konnte, habe aber sicher sehr viel gelernt. Meine grösste Hinterlassenschaft ist wohl eher stofflicher Art: Die heissbegehrten T-Shirts, welche im Archiv in ihren Kisten schlummern.

MEINE LIEBLINGSERINNERUNG

Immer wieder sorgten sprachliche und schriftliche deutsch-welsche Missverständnisse für allgemeine Heiterkeit in den Vorstandssitzungen. Die meiste Zeit meiner Amtsdauer war Jeanne Affolter unsere Aktuarin, es war mir immer eine Freude, ihre Protokolle gegenzulesen. Und ich meine das ganz freundschaftlich, Jeanne hat grossartige Arbeit geleistet. Einträge wie etwa der, dass Beat Zollinger zu einem bestimmten Zeitpunkt seinen Vorgänger «erlösen» werde, waren die Würze meiner Arbeit.

Christian Winkel, Präsident von 2002 bis 2008

37. GENERALVERSAMMLUNG VORSTAND

MARTIGNY VS, 15.–16. MAI 2009
PHILIPPE SAURBECK, PRÄSIDENT
KILIAN WEBER, AKTUAR
ROGER LÜSCHER, KASSIER
BEAT ZOLLINGER, KOORDINATION TECHNIKERPRÜFUNG
DANIEL STEINER, KURSE
SHONA WADDINGTON, ADMINISTRATION
LUCETTE STALDER, REDAKTION

2009



GV 2008 Zürich, der «alte und neue» Vorstand; von links hinten: Kilian Weber, Shona Cox, Philippe Saurbeck, Daniel P. Steiner, Lucette Stalder, Roger Lüscher; vorne: Jehanne Affolter, Alfred Liver, Christian Winkel, Beat Zollinger.

REVISOREN

ROLF KESSELRING
CHRISTOPH RENOLD

PRÜFUNGSKOMMISSION

JAKOB OBRECHT
GILLES BOURGAREL
MARTIN PORTMANN

BESONDERES

10. GRABUNGSTECHNIKER-PRÜFUNG

INFO

76–78

Ehrenamtliche Mühlen mahlen...

VEREINSJAHRE 2008 BIS 2012 VON PHILIPPE SAURBECK

Nach einem Landwirtschaftslehjahr und der Berufslehre als Forstwart war ich wegen Bandscheibenproblemen gezwungen, ein neues Arbeitsgebiet suchen. Da mir klar war, dass ich meine jungen Jahre nicht in geschlossenen Räumen verbringen wollte, kam mir die Arbeit auf archäologischen Untersuchungen, zu der ich zufälligerweise über Freunde gestossen bin, sehr gelegen.

MEINE ERSTEN ERFAHRUNGEN

Bekanntschaft mit der Tätigkeit des Ausgräbers machte ich 1986 bei der Untersuchung des römischen Gutshofes im solothurnischen Biberist. Danach war ich einige Jahre in temporärer Anstellung bei diversen Ausgrabungen und Bauuntersuchungen tätig. Um die unvermeidlichen zeitlichen Lücken zu schliessen, die bei der temporären Mitarbeit in der Archäologie entstehen, habe ich mein zweites berufliches Standbein, die Fotografie, in den letzten 25 Jahren immer mehr verstärkt. Seit 1999 arbeite ich, anfänglich als technischer Grabungsleiter und mittlerweile als Betriebsfotograf, in einer festen Anstellung bei der Archäologischen Bodenforschung Basel-Stadt. Die Berufsprüfung zum Grabungstechniker habe ich 2002 absolviert.

Wie aus meiner Vita und auch aus den Lebensläufen von vielen anderen Berufskolleginnen und -kollegen auf archäologischen Ausgrabungen und historischen Bauuntersuchungen ersichtlich ist, gelangt man oft eher per Zufall zu dieser Arbeit und führt erst einmal ein unstetes Wanderleben – pendelnd von einem Arbeitsort zum anderen – möglicherweise quer durch die ganze Schweiz, bis man als erfahrener

Arbeiter fest angestellt wird. Ich habe diese abwechslungsreiche Zeit in jungen Jahren sehr genossen.

DIE LETZTEN FÜNF JAHRE IM VORSTAND

An der GV 2007 in St. Gallen wurde ich in den Vorstand gewählt.

Meine Tätigkeit bestand darin, mit Daniel P. Steiner zusammen die Referent/innen-Pools aufzubauen und Kurse zu organisieren.

Gerade das Kurswesen war mir Ansporn, um im Vorstand mitzuarbeiten, da ich in der Zeit meiner eigenen Prüfungsvorbereitungen einen grossen Handlungsbedarf für Veränderungen an der Ausbildung und zum Ausbau der Kurse sah.

2008 wurde ich an der GV in Zürich als Nachfolger von Cristian Winkel zum Präsidenten gewählt.

Nun nach bald fünfjähriger Vorstandstätigkeit muss ich festhalten: Die ehrenamtlichen Mühlen mahlen langsamer als andere – aber das wird ja wohl niemanden wundern!

38. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND

ALTDORF UR, 7.–8. MAI 2010
PHILIPPE SAURBECK, PRÄSIDENT
KILIAN WEBER, AKTUAR
ROGER LÜSCHER, KASSIER
BEAT ZOLLINGER, KOORDINATION TECHNIKERPRÜFUNG
UDO SCHÖN, KURSE
SHONA WADDINGTON, ADMINISTRATION
LUCETTE STALDER, REDAKTION

2010



Foto: Philippe Saurbeck

GV 2011 Frauenfeld: gemeinsames Nachtessen in Frauenfeld.

REVISOREN

CLAUDIA SPIESS
URS LIECHTI

PRÜFUNGSKOMMISSION

GILLES BOURGAREL
MARTIN PORTMANN
ROMAN SZOSTEK

BESONDERES

REVISION PRÜFUNGSORDNUNG
NEUE VATG-WEBSEITE

INFO

79–83



GV 2010 Altdorf:
Besichtigung der Bielen Säge
im Schächental.

Von den gemeinsamen Zielen für den VATG wurde Verschiedenes fallengelassen aber auch Einiges erreicht.

Die Vorstandstätigkeiten wurden von allen Beteiligten immer mit einem grossen Enthusiasmus mitgetragen.

AUS- UND WEITERBILDUNG – DIE KERNAUFGABE DES VATG

Der Referenten-Pool für die Aus- und Weiterbildung wurde in den letzten Jahren stark ausgebaut. Damit kann die Fluktuation unter den Referent/innen abgedeckt werden. Das erarbeitete Lehrmaterial bleibt im Pool und kann bei Bedarf einfach angepasst und erweitert werden.

Die Kurse werden mittlerweile von 35 erfahrenen Grabungstechniker/innen und Archäolog/innen aus beinahe allen Regionen der Schweiz geleitet.

Die Anerkennung der Berufsprüfung zum/r «Archäologischen Grabungstechniker/in mit eidgenössischem Fachausweis» durch das Bundesamt für Berufsbildung und Technologie BBT hat sowohl den Prüfungsabsolvent/innen als auch den Arbeitgebern Vorteile gebracht. Die hohen Anforderungen des BBT und der Prüfungskommission sichern einen permanent hohen Qualitätsstandard der Prüfungsabgänger/innen. Sie stellen uns jedoch auch vor personelle Probleme, da sich weder die Mitglieder der Prüfungskommission noch die Prüfungsexpertinnen und Prüfungsexperten

39. GENERALVERSAMMLUNG VORSTAND

FRAUENFELD TG, 6.–7. MAI 2011
PHILIPPE SAURBECK, PRÄSIDENT

KILIAN WEBER, AKTUAR

ROGER LÜSCHER, KASSIER

BEAT ZOLLINGER, KOORDINATION TECHNIKERPRÜFUNG

UDO SCHÖN, KURSE

SHONA COX, ADMINISTRATION, REDAKTION

STÉPHANE DÉVAUD, ADMINISTRATION

2011



GV 2011 Frauenfeld. Führung durch das Museum für Archäologie.

Von links: Urs Leuzinger, Johannes Häusermann, Aurèle Pignolet, Stéphane Dévaud, Jörn Heimann, Judith Bucher, Shona Cox, Christian Kündig, Peter Holzer.

an der Ausbildung beteiligen dürfen. Deshalb ist auch das Erstellen eines einheitlichen Lehrmittels für die Prüfungen aus personeller Sicht schwierig.

Aufgrund der geringen Anzahl an Absolvent/innen der Prüfung zum/r Grabungstechniker/in findet die Prüfung nur alle drei Jahre statt. Dies verunmöglicht neben anderen Gründen die Anbindung von Ausbildung und Berufsprüfung an eine Fachhochschule.

Mit der Revision der Prüfungsordnung im Jahr 2010, veranlasst durch das BBT, vor allem aber mit der Umarbeitung und Ergänzung der Wegleitung wurden die Anforderungen an die Prüfungsabsolventinnen und -absolventen klarer definiert.

EIN KLEINER AUSBLICK IN DIE NAHE ZUKUNFT

Der VATG ist die Vereinigung für die praktische Ausbildung im Arbeitsfeld der Schweizerischen Archäologie. Wir haben mit der Bildung der Referentenpools die Werbung für Kurse auf die Universitäten ausgeweitet und werden den Kontakt mit den archäologischen Seminaren weiter intensivieren.

Der Vorstand des VATG wird demnächst mit der Konferenz der Schweizerischen Kantonsarchäologen und Kantonsarchäologinnen KSKA an einem runden Tisch zusammentreffen und dabei folgende Themen besprechen:

REVISOREN

CLAUDIA SPIESS
URS LIECHTI

PRÜFUNGSKOMMISSION

MARTIN PORTMANN
ROMAN SZOSTEK
CHRISTIAN KÜNDIG

INFO

84–89

Das Theater von Augusta Raurica.



Foto: Susanne Schenker, © Augusta Raurica

**40. GENERALVERSAMMLUNG
VORSTAND**

AUGST BL, 11. – 12. MAI 2012
PHILIPPE SAURBECK, PRÄSIDENT
KILIAN WEBER, AKTUAR
ROGER LÜSCHER, KASSIER
BEAT ZOLLINGER, KOORDINATION TECHNIKERPRÜFUNG
UDO SCHÖN, KURSE
SHONA COX, ADMINISTRATION, REDAKTION
STÉPHANE DÉVAUD, ADMINISTRATION

2012

- *Das Erarbeiten eines gemeinsamen Konzepts, um mögliche Bundessubventionen für die Ausbildung zu erhalten.*
- *Ausbildungsplätze für angehende Grabungstechniker/innen.*
- *Koordination der Zusammenarbeit zwischen KSKA und VATG, um vermehrt praktische Kurse auf Ausgrabungen durchführen zu können.*
- *Das Erstellen eines Handbuches der Grabungstechnik. Es sollen dabei in erster Linie Kursunterlagen des VATG und bestehende Handbücher über technische Themen aus den Kantonsarchäologien zusammengestellt und ergänzt werden. Vorgesehen ist ein modulares System, das jederzeit erweitert und angepasst werden kann.*
- *Eine Anerkennung in irgendeiner Form für die besuchten und im Bildungspass eingetragenen Aus- und Weiterbildungskurse des VATG bzw. ein anerkannter Abschluss für archäologische Facharbeiterinnen und Facharbeiter.*

FEIERLICHKEITEN ZUM JUBILÄUM

Dass die Jubiläums-Generalversammlung des VATG am Ort seiner Gründung, also in Augusta Raurica, stattfinden sollte, stand zum Vornherein fest.

Wir freuen uns sehr, viele Kolleginnen und Kollegen aus den Anfangsjahren der Vereinigung begrüßen zu dürfen.

DANKSAGUNG ZUM SCHLUSS

Im Namen des VATG bedanke ich mich herzlich bei allen Mitgliedern des Vorstandes und der Prüfungskommission, den Expertinnen und Experten der Berufsprüfungen, den Referentinnen und Referenten der Kurse, bei den Kantonsarchäologien, die uns wohlwollend unterstützt haben und allen, die ehrenamtlich das erfolgreiche Bestehen des VATG in den letzten vierzig Jahren mitgetragen haben.

Philippe Saurbeck, Präsident seit 2008

REVISOREN

**CLAUDIA SPIESS
URS LIECHTI**

PRÜFUNGSKOMMISSION

**MARTIN PORTMANN
CHRISTIAN KÜNDIG**

BESONDERES

11. GRABUNGSTECHNIKER-PRÜFUNG

INFO

90–91

Der aktuelle Vorstand stellt sich vor

DER VORSTAND IM VEREINSJAHR 2011–2012

PRÄSIDENT: PHILIPPE SAURBECK

Wie ich von meinem Vorgänger Christian Winkel erfahren musste, ist es nicht einfach, jemanden aus dem Vorstand oder dem Kreis der Mitglieder für die Tätigkeit des Präsidenten/der Präsidentin zu gewinnen.

Alle sind glücklich darüber, wenn jemand die Arbeiten der Vereinigung organisiert und leitet, jedoch will man nicht wahrhaben, dass dies nicht für die Ewigkeit so bleibt.

Eine der wichtigsten Aufgaben des Präsidiums ist in meinen Augen die Vorbereitung und Durchführung der Vorstandssitzungen, um angefangene Arbeiten erfolgreich abzuschliessen oder effizient weiterführen zu können, aber auch um neue Impulse zu setzen.

Die Repräsentation der Vereinigung nach aussen zeichnet sich seit dem Aufschalten der neuen Webseite vermehrt durch das Beantworten von Anfragen über Ausbildung, Berufsprüfung oder den Einstieg in die Arbeitswelt der Archäologie ab.

AKTUAR: KILIAN WEBER

Grabungstechniker bei der Kantonsarchäologie Zug. Seit 2008 im Vorstand des VATG.

Meine Tätigkeit im Vorstand besteht zur Hauptsache im Führen von Protokollen. Weitere Aufgabenbereiche sind die Organisation der Jahresversammlungen (2009 in Martigny und

2010 in Altdorf) sowie das Verfassen von Kurztexen für die Homepage.

KASSIER: ROGER LÜSCHER

Im Jahr 2008 wurde ich von Christian Winkel gefragt, ob ich in den Vorstand des VATG eintreten möchte. Da er wusste, dass das Amt des Kassiers besonders schwierig zu besetzen ist, hatte er mir die Tatsache, dass der damalige Kassier Alfred Liver zurückgetreten war, verschwiegen.

Da ich mich beim ersten Treffen mit dem Vorstand sehr wohl gefühlt habe, nahm ich die Aufgabe nach einigem Murren an.

Seither kontrolliere ich die eingegangenen Zahlungen der Mitglieder- und Kursbeiträge und schreibe auch mal Mahnungen. Die Ausgaben des VATG werden von mir überwiesen und ich erstelle eine Jahresabrechnung, welche bisher von den Revisoren jeweils abgesegnet worden ist.

An den Vorstandssitzungen wird über diverse Entwicklungen, Ziele und Veränderungen in der Archäologie und Grabungstechnik diskutiert. Diese Debatten schätze ich sehr.

ADMINISTRATION, REDAKTION INFO: SHONA COX

Ich bin 2008 an der GV in Zürich in den Vorstand gewählt worden. Nach vier Jahren kann ich auf eine interessante und abwechslungsreiche Zeit zurückblicken. Nebst der Verwaltung und



Philippe Saurbeck



Kilian Weber



Roger Lüscher



Shona Cox



Stéphane Dévaud



Beat Zollinger



Udo Schön

Überarbeitung der Mitglieder-Adresslisten sowie den laufenden Forschungen zu aktuellen Adressen (ja, es kommt immer noch vor, dass mir Mitglieder «abhanden» kommen!), gibt es zahlreiche weitere Themenbereiche, welche im Vorstand zu regen Diskussionen führen.

Es ist eine intensive Arbeit; beispielsweise die neue Webseite oder die Überarbeitung der Prüfungsordnung benötigten einige Tage sorgfältiger Arbeit mit den Texten.

In allen Bereichen habe ich die Anregungen und den Austausch zwischen den Vorstandsmitgliedern sehr genossen. Wir arbeiten in teils sehr verschiedenen Umfeldern. Ein gemeinsames Ausarbeiten der Zukunftsrichtung unseres Berufs ist ein zentraler, aber nicht immer einfacher Bestandteil der Vorstandsarbeit. Ich freue mich auf die kommenden Herausforderungen dieser Arbeit und weiterhin auf das Engagement und die Zusammenarbeit vom und mit dem Vorstand.

ADMINISTRATION: STÉPHANE DÉVAUD

A Fribourg, en 1999, j'obtiens mon brevet de technicien. Aujourd'hui, c'est pour le service archéologique de Berne que je travaille. Depuis deux ans, je suis membre du comité de l'ASTFA, élu à l'assemblée générale de Altdorf.

A cette occasion, l'association recherchait un nouveau membre francophone au comité. Et voilà une opportunité que j'ai saisie – et ce fut un bon choix. C'est aujourd'hui un plaisir d'être actif dans l'association, d'avoir des contacts continuels avec les membres, de collaborer à la réalisation de différents objectifs avec des collègues motivés.

Dans le comité, je participe aux tâches administratives dans le cadre de traductions et des contacts avec la Suisse romande.

KOORDINATION, TECHNIKERPRÜFUNG, KURSE, ARCHIV: BEAT ZOLLINGER

Nach reichlicher Bearbeitung des damaligen Präsidenten Ch. Winkel, dachte ich mir «... VATG-Vorstand, wieso eigentlich nicht?»

An der GV 2006 in Porrentruy wurde ich dann gewählt.

Von der Arbeit im Vorstand war ich positiv überrascht. Sie war konstruktiv, man konnte die Zukunft des VATG mitgestalten.

Die Gespräche und Diskussionen mit Kolleg/innen aus der ganzen Schweiz waren interessant und bereichernd.

Zu meinen Aufgaben im Vorstand gehörten die Betreuung der Prüfungskandidaten und die Organisation von Kursen (in Zusammen-

arbeit mit Udo Schön). Auch das Archiv in Stettbach/Kt. Zürich wurde eingerichtet.

Rechtzeitig zum Jubiläum werde ich mich aus dem Vorstand verabschieden, dabei möchte ich meinem/r Nachfolger/in eine gute Zeit wünschen.

KURSE: UDO SCHÖN

Philippe Saurbeck, derzeitiger Präsident des VATG schlug mich für die Nachfolge von Daniel P. Steiner aus Luzern vor und so wurde ich 2009 in Martigny in den Vorstand gewählt. Daniel P. Steiner betreute die Organisation von Kursen (zusammen mit Beat Zollinger) und übergab mir diesen wichtigen Bereich der Weiterbildung. Es hat sich als eine sehr interessante Tätigkeit erwiesen, die Kurse für den VATG zu organisieren. Dabei werden die Referenten aus dem bestehenden Referentenpool angeschrieben und gebeten, einen Kurs für den VATG durchzuführen. So entstehen viele Kontakte aus den unterschiedlichsten Bereichen. Durch die Öffnung der Kurse für Studenten will der VATG ein breiteres Fachpublikum ansprechen. Ein Anliegen von mir ist es, das Kursangebot zu verbessern, zu erweitern und auch neue Kursreferenten für den VATG zu gewinnen.

Alle Macht den Ausgräbern

AUSGEWÄHLTE STIMMEN AUS DER MITGLIEDSCHAFT

Interviewpartner:

Fridolin Mächler FM

Dino Zimmermann DZ

Heini Remy HR

Peter Holzer PH

Thomas Oertle TO

Johannes Häusermann JH

Felix Walder FW

Judith Bucher JB

Roman Rosenberger RR

Was fällt dir spontan ein, wenn du auf den VATG angesprochen wirst?

FM: Die Tagungen. Sie waren immer spannend und eigentlich auch immer gut organisiert.

DZ: Gemeinschaft vieler archäologischer Arbeiter.

HR: Menschen zu sehen und hören, die man nach einem Jahr wieder sieht.

PH:

- Generalversammlung, Führungen und Exkursionen
- Vereinigung von Berufkolleginnen und -kollegen
- gute Basis für Diskussionen und Erfahrungsaustausch
- Führungen und Exkursionen bieten wertvolle Einblicke in andere Organisationen

TO: Die GVs, sie sind immer abwechslungsreich; und der Kontakt mit den Mitgliedern.

JH: Weiterbildende Kurse, informative und unterhaltsame Tagungen.

FW: Ich weiss, dass es ein Verein für Grabungspersonal ist. Es gibt eine Website. Ich habe mich über die Website informiert, bevor ich Mitglied wurde.

JB: Ein Verein von einem heterogenen Haufen wilder Kerle und ein paar verwegener Frauen, die einen unkonventionellen Beruf ausüben (vom Archäologen über den/die AusgräberIn, vom Grabungstechniker über die Kultur-ingenieurin und vom Fotografen bis zur Zeichner/in) und die in diesem Verein einen oder verschiedene gemeinsame Nenner suchen, definieren und finden oder weiter suchen in einem Spannungsfeld von öffentlichem Auftrag und Spardruck. Und dabei wird Wissen über Handwerk, Technik, Organisation und vieles mehr ausgetauscht. Jeder tut es in seiner Art, sei das nun improvisiert, innovativ, kreativ, genau, spontan oder fundamental.

RR: Die Vorstandstechniker, die meinen Beitrag verprassen.

Gibt es eine Tagung, an welche du dich speziell gut erinnerst? (Ein besonderes Ereignis? Eine Anekdote?)

FM: Meine erste Tagung (Schaffhausen 1982) habe ich noch in bester Erinnerung. Den Ausflug nach Schleithem mit dem Dreirad-Gefährt von Armin Mathis.



GV 2011 Frauenfeld.

Von links: Barbara Hintermüller,
Rolf Kesselring, Kathrin Glauser,
Heini Remy.

Unvergessen bleibt der Vortrag von Matthias Schnyder über die Bergung von Teilen eines gesunkenen Transportschiffes mit enorm dramatischer Begleitmusik. Oder eine Diashow von Oswald Lüdin mit viel zu kleinen Bildern, da kam Oswalds spezieller Humor herrlich zur Geltung.

Gut in Erinnerung sind mir auch Toni Hoffmanns Bemerkungen zur Beleuchtung der jeweiligen Tagungsorte.

DZ: *Es kommen mir gleich mehrere in den Sinn, immer ein interessanter Anlass.*

HR: *In den verschiedenen Beizen die Gesprächsrunden.*

- PH:**
- *Tagung in Vaduz (auch Toni Hoffmann kontaktieren)*
 - *Kurvenreicher Heimweg nach durchzechter Nacht*
 - *Schlummertrunk mit Kollegen im Hotel*
 - *vergebliche Suche nach dem Zimmerschlüssel*
 - *Übernachtung im Zimmer von Kollegen*
 - *Morgenessen und Entdeckung des Zimmerschlüssels in Tonis Tschopensack*

TO: *Basel Jahr???, Beitrag von Matthias Schnyder über die Aktion «Bergen des Dampfkessels in Berlingen».*

JH: –

GV 2011 Frauenfeld:
Besichtigung der
Seeufersiedlung
Steckborn.



Foto: Philippe Sauchet

FW: Die 4 Tagungen, die ich besuchte, waren immer spannend.

JB: 2002 gab Matthias Schnyder sein Präsidium an der GV in Luzern ab und der Vorstand konnte keinen Nachfolger präsentieren. Was war zu tun? Es gab verschiedene Voten und Vorschläge, es wurde an die Mitglieder appelliert, jedoch ohne Erfolg. Es stellte sich niemand zur Verfügung und Ratlosigkeit machte sich breit. Ein Präsident liess sich so nicht wählen.

Doch dann kam plötzlich Bewegung auf. Im Saal des «Wilden Mann» formierte sich eine Traube Mitglieder. Ein Klatschen war vernehmbar und wurde immer lauter und lauter und mir ist, als bildete sich in diesem Klatschen plötzlich der Name Christian Winkel heraus. Jedenfalls ergriff das Klatschen den ganzen Saal und Christian Winkel konnte sich des Zuspruchs nicht mehr erwehren und wurde so im «Wilden Mann» quasi gegen seinen Willen zum Präsidenten geklatscht. Das Präsidium führte er trotz oder vielleicht gerade aus dieser Ausgangslage heraus bereits mehr als fünf Jahre erfolgreich.

RR: War nur einmal als eingeschüchterter Ausgräber da.

Ist dir ein Aus-/Weiterbildungskurs speziell in Erinnerung geblieben?

FM: Der Suva-Kurs in Sursee war sehr realitätsnah. Es gab gute Anregungen zur richtigen Körperhaltung beim Ausgraben.

DZ: Geologie auf Französisch.

HR: Die Kurse waren immer mehr oder weniger gut!?

PH:

- Führungskurs
- noch nie hat mich ein Kurs psychisch derart durcheinander gebracht
- zunehmende Horrorvisionen bei den Übungen
- am Kursende fühlte ich mich splitternackt.

TO: Nein, ich muss natürlich auch gestehen, dass es bei mir schon über zehn Jahre her ist, seit ich den letzten Kurs besucht habe.

JH: Der Vermessungskurs vom 19./20. Oktober 2006 mit Jakob Obrecht, Christian Kündig und Daniel von Rütte. Ein sehr informativer und mit den praktischen Übungen auch kurzweiliger Kurs.

FW: Habe keine besucht.

JB: «Ich habe bis jetzt keine Aus-/Weiterbildungskurse besucht, nur zwei Ausbildungskurse mitorganisiert.

RR: Skelettkurs in Luzern.

Gibt es jemanden, den du mit dem VATG besonders in Verbindung bringst? (Eine Person, welche sich deiner Meinung nach besonders engagiert hat oder immer noch engagiert für den VATG?)

FM: Armin Mathis hat über all die Jahre Unglaubliches geleistet, hat sich aber nie in den Vordergrund gestellt.

DZ: Kilian Weber

HR: Hans Jörg Eichin – und seine «Francaise»

Einsatz von Cyclododekan zur Stabilisierung von Funden Basel Gasfabrik 2006.



PH: Nein

TO: Köbi Obrecht

JH: Jakob Obrecht hat sich stark in der Prüfungskommission engagiert und sich mit seinen archäologisch-technischen Tätigkeiten in der ganzen Schweiz einen Namen gemacht.

FW: Peter Riethmann, Armin Mathis

JB: Da gibt es eine ganze Anzahl Personen, die ich mit dem VATG besonders in Verbindung bringe. Es sind dies v.a. die Pioniere des Verbandes, die den VATG auf die Beine stellten, seine Statuten schrieben und ihn durch ihr Wirken, Werben und durch ihr grosses Engagement zu einer stattlichen Grösse brachten und die Tagungen mit Beiträgen zur aktuellen Forschung bereicherten und es noch immer tun.

Jemand, der sich meiner Meinung nach in besonderem Mass für den VATG engagierte, ist sicher Matthias Schnyder, der sowohl als

Präsident wie auch als Kursleiter für den VATG geamtet hat und unermüdlich sein Wissen in Form von Beiträgen an Tagungen den Verbandsmitgliedern und Kursteilnehmern zur Verfügung gestellt hat und es hoffentlich weiter tut. Zudem hat er in unzähligen Stunden Fronarbeit eine Zeichnungsbroschüre verfasst und damit einen wichtigen Beitrag zur Weiterbildung geleistet.

RR: Urs Schöni

Vermisst du etwas in der Tätigkeit / im Angebot des VATG? (Ausbildungsangebot, Aktivitäten, Engagement?)

FM: Ich finde es schade, dass an den Generalversammlungen oft nicht genug Zeit blieb für die Kurzvorträge, die sind nämlich immer spannend.

DZ: Etwas Handfesteres zur Prüfung

HR: Das Engagement für die Mitglieder gegenüber Arbeitgeber – dranbleiben!

PH: • *Erfahrungsberichte zur praktischen Anwendung neuer Medien (PC, Zeichenprogramme, elektronische Hilfsmittel, Digitalfotografie etc.)*
• *Hinweise zu Archivierung und Datensicherung*

TO: *Nein*

JH: *Die Kurse sind meist sehr interessant, mir persönlich würde gefallen, wenn sie noch mit Besichtigungen laufender Grabungen verbunden werden könnten.*

FW: *Ich bin zufrieden.*

JB: *Die Anforderungen an die Ausbildung steigen und müssen angepasst und professionalisiert werden. Das heisst, dass Engagement in Ausbildung und Weiterbildung nicht mehr weiter in Fronarbeit geleistet werden kann und adäquat abgegolten werden soll.*

Wichtig ist mir auch der Schutz des Arbeitnehmers. Hier stellt sich die Frage, wie dieser durch die Verbandstätigkeit noch mehr gestützt werden könnte (Arbeitsrecht, Verbindung mit grösseren gewerkschaftlichen Gruppierungen, aktiv oder informell).

RR: *Party*

Wie soll sich der VATG in Zukunft entwickeln? (neue Ziele und Aufgaben?)

FM: *–*

DZ: *Wie entwickelt sich die Archäologie, Ansprüche, Technologie? Was muss ein Techniker können?*

HR: *In dieser Art und Weise weitergehen!*

PH: • *Bislang bestimmt ein Prüfungskandidat in seiner Ausbildung Umfang und Tiefe der Spezialfächer (Zeichnen, Vermessung, Fotografie, Arbeitssicherheit, Chronologie, Typologie, Fundbergung etc.) weitestgehend selber*

• *Erstellen eines Berufslehrgangs für alle Spezialfächer (bei andern Berufslehren und Studiengängen gibt es meines Wissens spezifische Lehrbücher, welche den Themenumfang und die Wissenstiefe definieren)*

TO: *Weiterhin einen guten Kontakt zu den Kantonen zu halten, vor allem aber, den Kontakt mit den privaten Unternehmen zu intensivieren.*

JH: *Die Kurse über zwei, drei Tage abhalten und somit intensiver in die Materie eindringen. Besichtigungen von laufenden Grabungen, soweit dies möglich ist, einbeziehen.*

FW: *Auf Facebook präsent sein.*

JB: *Der Verband soll weiterhin die Berufs- und Weiterbildung mitgestalten und an deren Professionalisierung mitwirken.*

Ich wünsche mir auch in Zukunft einen lebendigen Verband mit einer guten Durchmischung sowohl der verschiedenen Berufsgruppen, als auch der Altersgruppen und einen steten Zuwachs an aktiven und engagierten Mitgliedern, die bereit sind, Verantwortung im Verband zu übernehmen.

Der interkantonale Austausch der Mitglieder an den Tagungen soll unbedingt beibehalten werden.

RR: *Besser alle Macht den Ausgräbern.*

Berufsprüfung archäologische Grabungstechniker/in

VON MARTIN SCHINDLER

In der vom Bundesamt für Berufsbildung und Technologie BBT am 15. November 2010 genehmigten Prüfungsordnung ist unter Punkt 1.1. festgehalten, was die Fähigkeiten eines/r archäologischen Grabungstechnikers/Grabungstechnikerin sind (www.vatg.ch). In der zugehörigen Wegleitung sind diese Fähigkeiten noch weiter ausgeführt. Daraus wird deutlich: Ein erfahrener Ausgräber ist noch lange kein archäologischer Grabungstechniker! Dazu gehört mehr. Dies zeigte sich auch bei den Berufsprüfungen seit 2005 immer deutlicher. Es genügt in den meisten Fällen nicht, einfach die geforderten 4 oder 6 Jahre Praxis «abgedient» zu haben und in einem renommierten Betrieb zu arbeiten. Es braucht das Flair und das Können, Zusammenhänge zu sehen, Wichtiges von Unwichtigem zu unterscheiden, zu delegieren und auch einmal im richtigen Moment Hilfe anzufordern. Denn der Grabungstechniker bzw. die Grabungstechnikerin ist diejenige Fachperson vor Ort, von der primär abhängt, was an Funden und Dokumentation bei der späteren Auswertung benützt werden kann. Diese Verantwortung gilt es zu erkennen und ernst zu nehmen. Dazu führt nicht nur gelerntes Wissen, sondern auch viel Erfahrung, auch Lebenserfahrung.

Die Prüfungskommission, bestehend aus je drei Mitgliedern der Konferenz Schweizerischer Kantonsarchäologinnen und Kantonsarchäologen KSKA und der Vereinigung des archäologisch-technischen Grabungspersonals der Schweiz VATG sowie einem Vertreter der Gesellschaft Archäologie Schweiz AS und der Inter-

national Council of Museums ICOM (Schweiz), führt die Prüfungen durch und ist auch für die Prüfungsordnung verantwortlich. Diese wurde 2010 in einem längeren aufwendigen Verfahren zusammen mit dem BBT den neuen gesetzlichen Vorgaben angepasst. Inhaltlich änderte sich wenig, doch wurden gewisse Bereiche genauer definiert. Dazu wurde festgelegt, dass die Berufsprüfung nun alle drei Jahre stattfindet. Neu kann die Prüfung auch in Italienisch abgelegt werden (weshalb Prüfungsordnung und Wegleitung auch in der dritten Landessprache erhältlich sind).

Die Arbeit der Prüfungskommission ist nicht zu unterschätzen. Die Organisation der schriftlichen und praktischen Prüfungen, die Information der Kandidatinnen, die Erarbeitung der Prüfungsfragen und ihre Übersetzung, die Korrektur und Bewertung der Prüfungsarbeiten, die Auswahl der Experten, die Berichterstattung und die Abrechnung nehmen sehr viel Zeit in Anspruch. Dabei darf die Kommission meist auf das Wohlwollen von Kantonen und von privaten Büros zählen, die Expertinnen und Experten zu einem günstigen Tarif oder gar kostenlos stellen. Eine Expertentätigkeit erlaubt spannende Einblicke in andere Betriebe und ist als perfekte Weiterbildung zu bezeichnen. Allen Beteiligten sei an dieser Stelle herzlich gedankt.

Während im Jahr 2009 ein Minimum von drei Kandidaten erreicht wurde, liegen die Zahlen für 2012 bereits wieder bei sieben Kandidatinnen



Kallnach 1999:
Pictoria-Team Sophie
und Corinne.

und Kandidaten. Es bleibt zu hoffen, dass sie für die nächsten Prüfungen noch etwas steigen. Die Zahl der Kandidatinnen und Kandidaten ist aber so gering, dass auch in Zukunft auf eine Milizstruktur bei Ausbildung und Berufsprüfung gesetzt werden muss.

*Martin Schindler, Präsident Prüfungskommission
seit 2007*

Das Archäologisch-Technische Grabungspersonal

VORTRAG VON MARTIN PORTMANN FÜR «HORIZONT 2015» VOM 29.01.2010

Der VATG wurde 1972 als Berufsverband ins Leben gerufen, in einer Zeit der Hochkonjunktur, als die archäologischen Dienste im Entstehen oder im Ausbau waren. In dieser Zeit erfolgten zahlreiche grosse Grabungsprojekte, welche viele neue Leute in die Archäologie brachte. Die Mischung der Equipen war damals wie heute ein bunter Blumenstrauß von Menschen unterschiedlichster beruflicher und sozialer Herkunft. Um die schnell wachsenden Ansprüche an die Grabungstechnik und die Organisation einer Grabung zu ermöglichen, bildeten sich Spezialisten, welche mit ihrer Vorbildung im technischen und handwerklichen Bereich auf den Grabungen sehr geschätzt und bald unabkömmlich wurden.

Die heute rund 200 Mitglieder der VATG sind eine heterogene Gruppe von hauptberuflich auf der Archäologie tätigen Personen mit unterschiedlichen Funktionen und Werdegängen. Der Verband versteht sich nicht als berufliche Gewerkschaft, aber er setzt sich für die Interessen seiner Mitglieder ein und schützt den Berufsstand gegen Aussen. Ein zentrales Anliegen war von Beginn an das Erreichen eines anerkannten Berufsabschlusses. Die Erarbeitung des Berufsbildes erfolgte in enger Zusammenarbeit mit den Archäologen. Der Beruf sollte nicht in Konkurrenz zum Wissenschaftler sein, sondern eine ideale Ergänzung. Mit dem «Archäologischen Grabungstechniker mit eidgenössischem Fachausweis» gelang es 1989, einen nicht mehr neuen, aber jetzt vom Bundesamt für Berufsbildung anerkannten höheren Berufsabschluss zu erreichen.

Der VATG hat eine schlanke Organisationsstruktur mit einem permanenten siebenköpfigen Vorstand. Während der 3-jährigen Ausbildungsperiode stehen den Kandidatinnen und Kandidaten ca. 40-50 Techniker, Archäologen und weitere Fachleute zur Verfügung, welche für die Aus-/Weiterbildung besorgt sind. An der Abschlussprüfung sind Vertreter des VATG, des KSKA, der AS und der ICOM gemeinsam beteiligt.

Die intensive Zusammenarbeit ermöglicht, das Berufsbild stetig zu überprüfen und gegebenenfalls den neuen Bedürfnissen anzupassen.

In unseren Nachbarländern verlief die Entwicklung ähnlich. Es entstanden auch dort erste Ausbildungsgänge, welche in Deutschland mit dem Studiengang Grabungstechnik an der Hochschule für Technik und Wirtschaft in Berlin ihren vorläufigen Höhepunkt fand.

Noch heute stellt sich in einigen Betrieben die Frage nach der beruflichen und hierarchischen Stellung der Techniker. Der Einsatz ist in vielen Kantonen sehr unterschiedlich; er reicht von selbständigen örtlichen Grabungsleitern mit hoher Entscheidungskompetenz bis zum technischen Grabungsmitarbeiter einer Grabungsequipe. Hier sehe ich eine wichtige Auseinandersetzung über die Stellung und den damit verbundenen optimalen Einsatz der Techniker.

Mit dem neuen Studiensystem (Bologna) und den daraus möglichen Abgängern auf der Stufe



Basel 2001:
Ausgrabung auf dem
Münsterhügel.

des Bachelors ist der Druck gewachsen, mit einer adäquaten Ausbildung konkurrenzfähig zu bleiben. Hier sieht der VATG die Herausforderung und Chance, die spezifischen Qualifikationen der Techniker mit den Kernkompetenzen der Grabungsmethodik, den spezifischen Kenntnissen von technischen Hilfsmitteln, den Dokumentationstechniken, dem Organisations- und Projektmanagement, immer verbunden mit dem handwerklichen Geschick, den Beruf

zu stärken und in eine erfolgreiche Zukunft zu führen. Die Verlockung der Verlagerung der Ausbildung an eine Fachhochschule ist im Moment für uns keine Option, weil die dafür notwendige Matur als Grundausbildung für uns im Widerspruch zum einem möglichst offenen Zugang von technisch und praktisch versierten Personen steht. Die Erfahrung der letzten drei Jahrzehnte hat zudem gezeigt, dass in der Schweiz nur eine geringe Zahl von

Unterseen 1998.



Auszubildenden vorhanden ist; auch stellen die vier Landessprachen eine nicht zu unterschätzende Hürde dar.

Die Aus- und Weiterbildung betrachten wir als unsere Hauptaufgabe.

Die zukünftigen Herausforderungen, aktuell die Digitalisierung der Dokumentation, fordert die Vereinigung in Zusammenarbeit mit allen Betroffenen auf, auf diese Entwicklung mit dem nötigen Aus- und Weiterbildungsangebot zu reagieren.

Hier fehlt uns die Vernetzung des Verbandes mit den einzelnen Dienststellen. Nach einem ersten Anlauf mit dem Kolloquium «Digital» im Jahre 2003 erfolgten leider auch von uns keine weiteren aktiven Schritte mehr. Hier wäre eine überkantonale Arbeitsgruppe von Bedeutung, welche die Aufgabe hätte, Entwicklungen zu beobachten, Erfahrungen zu sammeln und daraus allen Betrieben möglichst konkrete Vorschläge zu unterbreiten. Vor allem die kleineren Dienststellen könnten davon profitieren, weil nicht jeder das Rad neu erfinden und je nach dem teures Lehrgeld dafür

bezahlen müsste. Mit einem solchen Instrument wäre der VATG in Zukunft besser in der Lage, seine Ausbildung gezielter zu planen.

Im Bereich der Ausbildung ist die Einbindung aller Dienststellen wichtig, damit die Last auf möglichst viele Schultern verteilt werden kann. In diesem Zusammenhang wäre vielleicht auch ein Verteilschlüssel zu diskutieren, wonach sich die Dienststellen je nach Grösse und finanziellen Möglichkeiten engagieren würden.

Dem Verband fehlen das nötige Gewicht und die nötigen Beziehungen, um sich politisch aktiv zu engagieren. Wir sehen uns aber als moralische Unterstützung der tragenden Institutionen in diesem Bereich.

Der VATG ist durch seine Aufgabe in der Ausbildung und als Vertreter seiner Mitglieder vor allem gegenüber den Arbeitgebern in gewissem Sinne politisch aktiv.

Ein grosses Problem der Archäologie stellen die Anstellungsbedingungen für befristet Beschäftigte und selbständig Erwerbende dar. Hier findet unter den Kantonen kaum ein Austausch

oder eine Koordination statt, um Mitarbeiter möglichst lange im Beruf halten zu können. Die Folge ist ein grosser Verlust von Knowhow des geschulten Personals. Hier sieht der VATG dringenden Handlungsbedarf, um gerade in wirtschaftlich schwierigeren Zeiten den beschäftigten Personen eine möglichst hohe Sicherheit zu geben. Als möglichen Ansatz sehen wir ein Stellenportal, wie wir es auf unserer Homepage eingerichtet haben.

Der VATG möchte auch bezüglich der Einhaltung von Arbeitsgesetz und Gesundheitsschutz mit den Arbeitgebern im Gespräch bleiben.

Es gibt meines Wissens nach wie vor nur in wenigen Kantonen einen Sicherheitsbeauftragten, der als kompetenter Ansprechpartner aller Mitarbeitenden für die Sicherheit im Betrieb zuständig ist.

Wohl vor allem aufgrund der föderalen Struktur war es leider bisher nicht möglich, einen einheitlicheren Standard bei der Dokumentation und dem methodischen Vorgehen bei Sondierungen, Flächengrabungen oder Bauuntersuchungen zu erreichen. Für uns wäre es ein Wunsch, in Zukunft über die Ausbildung des VATG einheitlichere Standards in die Kantone einfließen zu lassen. Diese Absicht ist gerade deshalb so wichtig, weil in vielen Kantonen mit privaten Büros gearbeitet wird. Gerade hier scheint uns sehr wichtig, dass die Standards hochgehalten werden. Ein möglicher Ansatz wäre, dass sich die Auftraggeber mehr verpflichten, Aufträge nur an Personen mit den nötigen Ausbildungsnachweisen zu vergeben und die Arbeit stärker nach den festgesetzten Richtlinien zu kontrollieren. Wir würden es zudem unterstützen, dass vermehrt Mitarbeiter

unter den Kantonen ausgetauscht werden und diese somit eine breitere Grundausbildung erlangen könnten.

Als Verband werden wir in der Öffentlichkeit hauptsächlich durch den Internetauftritt wahrgenommen. Mit dem auf der Homepage eingerichteten Forum haben wir ein Instrument, welches den Gedankenaustausch über die Kantonsgrenzen hinweg ermöglicht und womit wir auch ein breiteres Publikum ansprechen.

Mit dem Berufsabschlusse bietet der VATG auf dem Ausbildungsmarkt eine Alternative zum universitären Weg, ein Angebot, welches bei Jugendlichen immer mehr auf Interesse stösst.

Leider hat es der VATG in den gut 30 Jahren nicht geschafft, abgesehen von ein paar wenigen Publikationen, gute Lehrmittel für die Grabungstechnik zu erarbeiten. Dies ist eine zentrale Aufgabe für die Zukunft. Mit dem neuen Ausbildungskonzept glauben wir eine gute Grundlage dazu geschaffen zu haben.

Le personnel technique des fouilles archéologiques

EXPOSÉ DE MARTIN PORTMANN À L'OCCASION DE LA RÉUNION «HORIZON 2015» DU 29/01/2010

L'association professionnelle ASTFA fut fondée en 1972, époque de haute conjoncture qui permit aux services archéologiques de se créer ou de se développer. A cette époque, de nombreux projets de fouilles extensives ont attiré à l'archéologie une main d'œuvre nouvelle et abondante. Comme aujourd'hui, des gens issus des corps de métiers et des horizons sociaux les plus divers constituaient des équipes hautes en couleur et très diversifiées. En s'adaptant au fur et à mesure aux exigences croissantes des techniques de fouilles et en se spécialisant dans l'organisation des chantiers, les employés au bénéfice d'une formation initiale technique ou artisanale étaient particulièrement appréciés et devinrent rapidement indispensables.

Les quelques 200 membres actuels de l'ASTFA constituent un groupe hétérogène d'individus dont l'activité principale est l'archéologie, mais dont les parcours de vie et les fonctions sont très divers. Bien que l'association ne soit pas un syndicat professionnel, elle intervient pour défendre les intérêts de ses membres et du métier. Dès le début, un de ses principaux soucis a été l'obtention d'un diplôme spécialisé. Pour cela, le profil de la profession fut élaboré en étroite collaboration avec les archéologues. Le métier de technicien n'a jamais été conçu comme une concurrence aux scientifiques, mais comme un complément idéal. La reconnaissance en 1989 du diplôme fédéral de capacité de technicien de fouilles archéologiques nous a permis d'obtenir l'homologation par l'Office Fédéral de l'Éducation de notre formation professionnelle supérieure.

L'ASTFA est basée sur une structure légère comportant un comité de sept têtes. Au cours de leur période de formation de 3 ans, les candidat(e)s peuvent en outre s'adresser à un pool de 40 à 50 techniciens, archéologues et autres spécialistes qui s'investissent tant dans la formation de base que dans la formation continue. L'examen final est supervisé conjointement par des représentants de l'ASTFA, de l'ASAC, de AS et de l'ICOM.

Cette étroite collaboration permet un contrôle permanent de la formation et, le cas échéant, une adaptation du profil de la profession.

L'évolution est la même dans les pays voisins. Là aussi, des cursus de formation ont été créés; en Allemagne, la création du cycle d'études «Techniques de fouilles» à la Haute Ecole économique et technique de Berlin en constitue à l'heure actuelle le point culminant.

Aujourd'hui encore, des entreprises s'interrogent sur la position professionnelle et hiérarchique du technicien de fouilles. Son rôle varie fortement suivant les cantons: il peut être aussi bien engagé comme directeur de fouilles, indépendant et ayant un grand pouvoir de décision sur son chantier, que comme collaborateur technique d'une équipe de fouilles. Je vois là une contradiction fondamentale entre l'activité attribuée au technicien et sa fonction idéale.



GV 2009 Martigny:
Martin Portmann an der
Generalversammlung.

Avec le nouveau système universitaire (Bologne) et la possibilité de bifurquer au niveau du bachelor, la pression pour conserver une formation adéquate a fortement augmenté. L'ASTFA y voit à la fois un défi et une possibilité de renforcer les capacités propres au technicien pour le préparer à un métier d'avenir : compétences approfondies en techniques de fouilles, connaissances spécifiques sur les moyens techniques auxiliaires, les méthodes de documen-

tation, le management et l'organisation de projet, tout cela associé à son savoir-faire artisanal concret. L'éventualité de déléguer la formation à une Haute Ecole spécialisée n'entre pas en ligne de compte actuellement : cela impliquerait des candidats titulaires de la maturité, ce qui contrevient totalement à notre résolution de garder un accès aussi ouvert que possible aux personnes plus versées dans la pratique et la technique que dans

Bern 2001.



la théorie. En outre, l'expérience des 30 dernières années a démontré que la Suisse n'a pas besoin de former un grand nombre de gens dans ce domaine. Enfin, nos quatre langues fédérales sont un handicap supplémentaire.

Nous considérons la formation – de base ou continue – comme notre devoir principal. Pour être préparée aux défis à venir, tels en ce moment l'informatisation de la documentation, l'ASTFA souhaite collaborer avec toutes les personnes concernées afin d'adapter son offre de cours en fonction des besoins du moment.

Pour cela, il nous manque des contacts individuels avec chacun des services cantonaux. Après un premier essai lors du colloque « Digital » en 2003, nous n'avons malheureusement pas réussi à persévérer dans cette voie. La création d'un groupe de travail supra cantonal permettrait d'observer les évolutions et de regrouper les expériences afin de proposer à toutes les entreprises des solutions aussi concrètes que possible. Les « petits » services en profiteraient particulièrement, car cela éviterait que chacun doive réinventer la poudre et payer le prix fort pour cela. Un tel outil permettrait

aussi à l'ASTFA de mieux planifier et adapter sa palette de formation.

Dans le cadre de la formation de base, l'implication de toutes les entreprises est cruciale, afin que les charges soient partagées entre le plus de monde possible. Peut-être pourrait-on aussi élaborer une clef de répartition qui permettrait à chaque service de s'engager en fonction de sa taille et de ses capacités financières.

L'association ne dispose pas du poids ni du lobby indispensables pour agir directement sur le plan politique, mais elle se considère comme un soutien moral aux institutions qui peuvent le faire.

Malgré tout, l'ASTFA a un certain poids politique direct à travers son devoir d'instruction et lorsqu'elle représente ses membres, en particulier vis à vis des employeurs.

Les conditions d'engagement de personnel en CDD ou indépendant constituent un gros problème en archéologie. Dans ce domaine, il n'y a entre les cantons aucune communication ni

coordination qui permettraient de maintenir dans le métier le plus longtemps possible les collaborateurs formés. Cela provoque une énorme perte de savoir-faire. L'ASTFA voit là un immense besoin de collaboration, surtout en ces temps de crise économique, afin de donner aux personnes engagées un maximum de sécurité. Une solution simple serait une bourse aux places de travail, telle que nous en nous avons aménagé une sur notre site internet (www.astfa.ch ou www.vatg.ch, onglet Français).

L'ASTFA désire aussi continuer à débattre avec les employeurs du respect des lois du travail et de la protection de la santé.

A ma connaissance, seuls quelques rares cantons disposent d'un responsable de la sécurité compétent, délégué par l'entreprise pour répondre aux questions des collaborateurs.

C'est sans doute à cause de la structure fédérale qu'il n'a pas encore été possible d'établir un standard unifié sur tout le pays pour la documentation, les méthodes de sondage, les fouilles extensives ou l'exploration du bâti. Nous souhaiterions à l'avenir profiter de la formation de base offerte par l'ASTFA pour introduire dans tous les cantons des procédures plus standardisées. Cela nous paraît d'autant plus nécessaire que de nombreux cantons travaillent avec des bureaux privés. Dans ces cas en particulier, il nous semble important de maintenir élevé le niveau des exigences. Il faudrait pour cela que les décideurs s'engagent plus sérieusement à n'attribuer les travaux qu'aux personnes disposant des diplômes reconnus, puis à contrôler que ces travaux sont bien exécutés selon les direc-

tives officielles. Nous pourrions aussi soutenir un échange plus fréquent de collaborateurs entre les cantons, afin que chacun puisse bénéficier d'une formation de base plus large.

Notre association est surtout perceptible au public par sa page internet. Le forum hébergé par notre home page, en permettant des échanges d'idées au delà des frontières cantonales, constitue un excellent outil accessible à un large public.

Sur le marché de la formation, le diplôme professionnel de l'ASTFA propose une alternative à la voie universitaire, une offre qui suscite de plus en plus l'intérêt des jeunes.

Nous regrettons que, en plus de 30 années, l'ASTFA n'ait pas réussi à élaborer de bons documents pour l'instruction des techniques de fouilles, à l'exception de quelques rares cahiers. Cet aspect formera l'une de nos principales tâches à l'avenir. Notre nouveau concept de formation de base nous paraît être un bon point de départ pour cela.

Massnahmenkatalog 2005

VON KURT DIGGELMANN, MARTIN PORTMANN UND DANIEL STEINER, ZÜRICH 2005

EINLEITUNG

Die Erarbeitung des folgenden Massnahmenkatalogs durch den Vorstand des VATG/ASTFA erfolgte als Reaktion auf die Prüfungen 2002 und auf die Bestrebungen der Prüfungskommission (PK), in Zukunft ein modulares Ausbildungs- und Prüfungssystem in Erwägung zu ziehen.

Die Vorschläge der Prüfungskommission für das modulare Ausbildungssystem wurden vom Vorstand des VATG/ASTFA geprüft. Die Durchführbarkeit erscheint uns aber im Moment aus diversen Gründen nicht realistisch. Dem Vorstand ist bewusst, dass für die Qualitätserhaltung der Ausbildung Schritte unternommen werden müssen. Die von uns erarbeiteten Vorschläge zielen auf eine Professionalisierung unseres bestehenden Ausbildungskonzeptes (Bericht Kurswesen im VATG 1999) hin.

REFERENTENPOOL PRO FACHGEBIET

Unter dem Begriff Referentenpool verstehen wir eine Gruppe von 3–5 Personen eines Fachgebietes die für den VATG/ASTFA die Ausbildungs- oder Prüfungsvorbereitungskurse durchführt und die PK bei den Grabungstechnikerprüfungen unterstützt (Prüfungsfragen, Literaturlisten, usw.).

Im Fachbereich Vermessung besteht ein solcher Referentenpool schon seit vielen Jahren und hat sich bestens bewährt. Wir sehen in der Gründung weiterer Referent/Innenpools eine sehr einfache aber wirksame Massnahme zur Verbesserung der Ausbildung.

Für folgende Fachgebiete wird ein Referentenpool vorgeschlagen:

- *Archäologische Fachkenntnisse vom Paläolithikum bis zur Neuzeit*
- *Naturwissenschaftliche Archäologie*
- *Befundansprache und -analyse*
- *Vermessung*
- *Zeichnen (Befunde, Artefakten)*
- *Fotografie*
- *Geschäftskunde (Kalkulation, Sicherheit, Erste Hilfe).*

Vorteile und Verbesserungen, die durch diesen Referentenpool erreicht werden:

- *Jeder Pool organisiert sich selbständig. Er setzt sich eigenständig zusammen, bereitet Kurse vor und organisiert diese (Entlastung des Vorstandes VATG/ASTFA).*
- *die Sprachprobleme F/D könnten mit mindestens einer französischsprachigen Person im Pool angegangen werden*
- *das Fachwissen bleibt im Pool auch wenn jemand aussteigt – die Pools suchen selbstständig neue ReferentInnen*
- *das gelehrte Wissen ist weniger persönlich oder regional gefärbt – Controlling innerhalb des Pools*
- *grössere Kontinuität beim vermittelten Stoff.*

MERKBLATT PK

Merkblatt der PK z.Hd. der Kantonsarchäologien, VSK. Es soll bei der Registrierung – spätestens bei der Anmeldung abgegeben werden.



GV 2002 Luzern:
Besichtigung der Glashütte
Hergiswil.

GV 2010 Altdorf:
Besichtigung der Bielen
Säge im Schächental.

Im Hintergrund von links:
Patrick Moser,
Martin Portmann.



Foto: Philippe Saurbeck

QUALITÄTSKONTROLLE

Einführung eines standardisierten Feedbackbogens zur Qualitätssicherung der Kurse.

TESTATHEFT

Einführung eines Testatheftes, in dem die besuchten Kurse eingetragen werden.

MASSNAHMEN MIT REGLEMENTÄNDERUNG

Zulassung an die Grabungstechnikerprüfung nur mit Nachweis der besuchten Kurse des VATG. Dies bringt folgende Verbesserungen:

- *Qualitätssteigerung/Qualitätssicherung*
- *Standardisierung in der gesamten Schweiz (auch Einbezug der Französischsprachigen)*

- *Schutz des Berufsbildes*
- *Muss von allen Kantonsarchäologen getragen werden.*

SCHLUSSBEMERKUNG

Wir erachten eine Professionalisierung der Ausbildung als dringend notwendig, um auch in Zukunft für die sich rasch verändernde technische Entwicklung gewappnet zu sein. Die Neuorganisation mit Referentenpools hat für die einzelnen Dienststellen keine zeitlichen oder finanziellen Mehraufwendungen gegenüber dem heutigen System zur Folge. Der VATG/ASTFA wäre bestrebt, die Referenten für die einzelnen Pools aus möglichst vie-

len Dienststellen zu gewinnen. Damit würde die Belastung einzelner Personen und Dienststellen verkleinert. Zudem ist eine Umsetzung sofort und ohne reglementarische Änderungen möglich. Auch wäre es mit einer zukünftigen Umstellung auf ein modulares Ausbildungs- und Prüfungssystem verträglich.

Die Umsetzung der Vorschläge mit einer Reglementänderung setzt eine allgemeine Unterstützung des VSK voraus und wäre wahrscheinlich frühestens auf 2011 (Prüfungstermin) umsetzbar.

ANHANG

Auszug aus Bilanz VATG Kurse, Zyklus 2003/05

EINFÜHRUNG

Die Kurse des VATG sind in drei Gruppen unterteilt. Die Ausbildungskurse richten sich sowohl an Prüfungskandidaten (Grabungstechnikerprüfung) wie auch an Mitglieder, die sich in den verschiedenen Fachbereichen vertieft weiterbilden oder bestehendes Wissen auffrischen wollen.

Die Weiterbildungskurse richten sich speziell an ausgebildete Grabungstechniker oder an Mitglieder in Führungspositionen.

Die Prüfungsvorbereitungskurse sind den Prüfungskandidaten der nächsten Grabungstechnikerprüfung vorbehalten.

ANGEBOTENE KURSE 2003–2005

- 8 *Ausbildungskurse*
- 1 *Weiterbildungskurse*
- 5 *Prüfungsvorbereitungskurse*

KOSTEN

Für diesen Zyklus haben wir versucht die gesamten Kosten zu ermitteln, d.h. auch Gratisleistungen oder Vergünstigungen von Referenten und Sachspenden in Form von Gratisbenützung von Räumen u.a. Miteinzurechnen. In diesem Sinne beläuft sich der Gesamtaufwand für alle Kurse auf rund Fr. 50 000.-.

Davon sind ca. Fr 20 000.- Gratisleistungen und über Kursgebühren werden knapp Fr.10 000.- abgedeckt. Die effektiven Kosten von ungefähr Fr. 15 000.- werden vom VATG/ASTFA getragen.

Themen der VATG-Kurse

	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
Dokumentation																	
Vermessung	12	X											X			X	
Zeichnen	11	X	X													X	
Fotografie	10	X														X	
Dokumentation in der Denkmalpflege	1																
Optimale Dokumentation	2																
Aus Fehlern lernen	1																
Methodik (von der Analyse bis zum Schlussbericht)	1																
Epochen																	
Urgeschichte	3			X													
Altsteinzeit	1																
Neolithikum	1																
Bronzezeit	2																
Eisenzeit	2																
Römerzeit	4					X											
Frühmittelalter	1					X											
Mittelalter	3					X											
Kolloquium zur Archäologie des Mittelalters	1																
Archäologiekurs	1																
Chronologie-/Epochenkurs	2																
Fundbergung																	
Fundbergung	4	X															
Münzbergung	1																
Nachbarwissenschaften																	
Geologie (Erd- und Bodenkunde)	7	X	X					X									
Dendrochronologie, C14-Datierung	4		X							X							
Anthropologie	6				X								X				
Botanik	1																
Naturwissenschaften	3															X	
Erze, Schlacke, Eisen	2																
Befund																	
Befundkurs	6									X	X	X					
Bauforschung	3																
Bauanalyse	1																
Das Fenster	1																
Geschäftskunde																	
Führen, Kommunizieren, Zusammenarbeiten	4																
Geschäftskunde, Kalkulation	6																
Arbeitssicherheit, Gesundheitsvorsorge, Erste Hilfe	4																
Organisation Grossgrabung	1																
Diverses																	
Drucksachen herstellen und berechnen	1																
EDV-Kolloquium	1																
Baggerkurs	2																
Total Kursthemen	117	3	3	2	1	1	3	0	1	0	2	1	1	1	1	0	4

Prüfungsabschlüsse

LISTE DER ABSOLVENTEN MIT ERFOLGREICHEM PRÜFUNGSABSCHLUSS

1. PRÜFUNG 1977

BESTANDEN 9 VON 9

Augustin Carigiet
Alois Defuns
Peter Frey
Arthur Gredig
Jürg Hanser
Max Klausener
Armin Mathis
Ines Matter
Johannes Weiss

2. PRÜFUNG 1981

BESTANDEN 5 VON 6

Peter Albertin
Gion Gaudenz
Kurt Bünteli
Kurt Diggelmann
Peter Riethmann

3. PRÜFUNG 1986

BESTANDEN 6 VON 10

Hermann Obrist
Rolf Gamper
Thomas Kohler
Andreas Sommer
Manuel Janosa
Giles Bourgarel

4. PRÜFUNG 1990

BESTANDEN 9 VON 9

Elisabeth Estermann
Robert Auf der Maur
Rolf Kesselring
Heinz Pantli
Christoph Renold
Frédéric Saby
Matthias Schnyder
Roman Szostek
Edi Schumacher

5. PRÜFUNG 1993

BESTANDEN 9 VON 13

Kathrin Glauser
Christian Chevalley
Hansjörg Eichin
Jan Flachsmann
Peter Holzer
Martin Portmann
Eric Soutter
Daniel Steiner
David Wälchli

6. PRÜFUNG 1996

BESTANDEN 15 VON 19

Hanspeter Bauhofer
Heinz Bichsel
Pierre Alain Borgeaud
Rolf Glauser
Hermann Huber
Urs Liechti
Alfred Liver
Yves Schneuwly
Hans M. Seifert
Claudia Spiess
Heinz Stebler
Daniel Paul Steiner
Philipp Tröster
Henri Vigneau
Albert Widmann

7. PRÜFUNG 1999

BESTANDEN 10 VON 12

Stéphane Dévaud
Theo Frey
Daniel Gerbothe
Christian Kündig
Patrick Moser
Thomas Oertle
Bruno von Aesch
Kilian Weber
Christian Winkel
Beat Zollinger

8. PRÜFUNG 2002

BESTANDEN 10 VON 11

Leta Büchi
Luc Dafflon
Jean-Jacques Duvaux
Catrin Glaser
Andy Marty
Ariane Pantet
Philippe Saurbeck
Lucette Stalder
Christian Stegmüller
Jan Von Wartburg

9. PRÜFUNG 2005

BESTANDEN 3 VON 6

Roger Lüscher
Angela Mastaglio
Jürg Spadin

10. PRÜFUNG 2009

BESTANDEN 1 VON 3

Aurèle Pignolet

Sponsoren

LISTE DER SPONSOREN

KONFERENZ SCHWEIZERISCHER
KANTONSARCHÄOLOGINNEN UND
KANTONSARCHÄOLOGEN KSKA

CONFERENCE SUISSE DES
ARCHEOLOGUES CANTONAUX CSAC

CONFERENZA SVIZZERA DEGLI
ARCHEOLOGI CANTONALI CSAC

DEPARTEMENT ALTERTUMS-
WISSENSCHAFTEN BASEL
UR- UND FRÜHGESCHICHTLICHE UND
PROVINZIALRÖMISCHE ARCHÄOLOGIE

KANTONSARCHÄOLOGIE SCHAFFHAUSEN

HOCHBAUAMT / LANDESARCHÄOLOGIE
DENKMALPFLEGE / ARCHÄOLOGIE
FÜRSTENTUM LIECHTENSTEIN



INSTITUT FÜR PRÄHISTORISCHE UND
NATURWISSENSCHAFTLICHE ARCHÄOLOGIE

 **solothurn**
Kantonsarchäologie



archäologische
bodenforschung
hasel-stadt

archäologische
bodenforschung
hasel-stadt



VEREINIGUNG
FÜR ZUGER UR- UND
FRÜHGESCHICHTE

VEREINIGUNG FÜR ZUGER
UR- UND FRÜHGESCHICHTE



**Baudirektion
Kanton Zürich**

Amt für Raumentwicklung
Archäologie und Denkmalpflege

Thurgau



Amt für Archäologie

Leica
Geosystems

Christian Kündig, Marie-Noelle Lahouze, Frank Lang, Christoph Lanthemann, Guido Lassau, Andrea Leisinger, Verena Leistner, Denis Lépine, Christian Leu, Renate Leu, Nicolas Leuch-Bartels, Hugues Leuenberger, Käthy Leuenberger, Urs Leuzinger, Urs Liechti, Margrit Lier, Patrick Liner, Friedrich-Albert Linke, Nicola Linsi, Alfred Liver, Brida Locher-Pally, Reynald Loewer, Oswald Lüdin, Roger Lüscher, Georgette Maag, Fridolin Mächler, Josef Mader, Mark Maire, Tünde Maradi, Andy Marti, Marianne Marx, Angela Mastaglio, Armin Mathis, Elhadji Lamine M'boup, Caspar Meister, Urs Messerli, Roman Meyer, Simon Meyer, Rudolf Michel, Manuel Mir, Kurt Mohler, Dominique Monnot, Mengia Moser, Patrick Moser, Urs Moser, Bruno Müller, Jörg Müller, Kurt Müller, Marc Müller, Regula Müller, Xavier Münger, Urs Murbach, Walther Näf, Patrick Nagy, Xavier Näpflin, Silvio Nauli, Andreas Niederhäuser, Marie-Claude Nierle, Giorgio Nogara, Priska Nyffeler, David Oberson, Lisa Obojes, Jakob Obrecht, Hermann Obrist, Thomas Oertle, Donald F. Offers, Heinz Oftinger, Dieter Ohlhorst, Zuzsanna Pal, Heinz Pantli, David Pazmino, Michele Pellegrini, Gianni Perissinotto, Jean-Louis Perrin, Katharina Pevet-Rojas-Nathan, Barbara Pfäffli, Aurèle Pignolet, Michel Pignolet, Ariane Piguet des Bois, Ariane Piquet-Pantet, Françoise Plojoux, Martin Portmann, Yvette Prêtre, Michael Prohaska, Christine Ramstein, Annegret Reber, Barbara Rebmann, Jacques Reinhard, Thomas Reitmaier, Heinrich Remy, Christoph Renold, Sonia Rexova, Yves Reymond, Rolf Rieder, Thomas Riedi, Simone Riehl, Peter Riethmann, Erwin Rigert, Christoph Ritzmann, Pia Rohrer, Eva Monika Roost, Roman Rosenberger, Beat Röthlin, Sandra Ruch, Andrin Rudolf, Ernst Rümmele, Rodney Russel, Urs Ryter, Frédéric Saby, Fabrizio Salvi, Gilbert Sansonnens, Vasco Santos-Wyss, Philippe Saurbeck, Andrea Schaer, Gishan F. Schären, Niklaus Schärer, Eveline Schaub, Markus Schaub, Beat Scheffold, Rolf Schelker, Nikolaus Schlütter, Leonhard Schmid, Roland Schmid, Barbara Schmid, Yves Schneuwly, Matthias Schnyder, Lorenz Schober, Katharina Schoch, Werner Schoch, Eva Schön, Udo Schön, André Schönenberger, Pascal Schorr, Daniel Schröter, Caty Schucany, Heinz Schuler, Othmar Schuler, Edi Schumacher, Jörg Schumacher, Sarah Schupbach, Peter-Andrew Schwarz, Peter Schwörer, Hans Seifert, Yven Seiler, Arnold Singeisen, Andreas Sommer, Trivun Sormaz, Jürg Spadin, Norbert Spichtig, Claudia Spiess-Burkard, Dorothea Spörri, Thomas Stahlberger, Lucette Stalder, Heinz Stebler, Christian Stegmüller, Thomas Stehrenberger, Daniel Steiner, Daniel P. Steiner, Franziska Steiner, Susan Steiner, Marianne Stierle, Beatrice Stökle, Silvio Stucker, Lüzi Stupan, Elisabeth Suter-Estermann, Roman Szostek, Richard C. Thomas, Barbera Thommen, Christof Thur, Armin Thürig, Ursina Tischhauser, Fabio Tortoli, Carlo Troianiello, Philipp Tröster, Kathrin Trüllinger, Didier Tschann, Erich Tscholl, Florian Tuchs Schmid, Andreas Tuor, Alex Ueltschi, Erika Ueltschi, Tanja Uldin, Susi Ulrich, Thomas Utiger, Patrick Van den Beusch, Maja Viazzoli, Jerome Vielle, Henri Vigneau, Georges Vionnet, Barbara Vitoriano, Jacqueline Volkart, Bruno von Aesch, Alexander Von Burg, Daniel von Rütte, Jan Von Wartburg, Fredy von Wyl, Jean-Louis Voruz, Judith Wagner, Oliver Wagner, David Wälchli, Felix Walder, Tobias Waldmeier, Manfred Wanger, Ursula Wapp, Kilian Weber, Ulrike Wegmann, Denis Weidmann, Johannes Weiss, Martin Weisskopf, Else Wenger, Michael Wenk, Albert Widmann, Maja Widmer, Rolf Widmer, Ruth Wild-Wyrtsch, Luca Winiger, Jaqueline Wininger, Christian Winkel, Gabriela Wittwer-Büchi, Jens Wolfensteller, Isolde Wörner, Elsbeth Wullschleger, Marlise Wunderli, Jörg Wurmet, Hugo Würsch, Christian Wymann, Kurt Wyprächtiger, Andreas Wyss, Felix Wyss, Sacha Wyss, Sarah Zametschek-Lüthi, Helga Zapf, Markus Zaugg, Pascal Zaugg, Hans-Rudolf Zbinden, Manuela Zandralli, Dino Zimmermann, Gaston Zoller, Beat Zollinger, Henrik Zombory, Walter Zuber, Kurt Zubler

«Ein Verein von einem heterogenen Haufen wilder Kerle und ein paar verwegener Frauen, die einen unkonventionellen Beruf ausüben (vom Archäologen über den/die AusgräberIn, vom Grabungstechniker über die Kulturingenieurin und vom Fotografen bis zur Zeichner/in) und die in diesem Verein einen oder verschiedene gemeinsame Nenner suchen, definieren und finden oder weiter suchen in einem Spannungsfeld von öffentlichem Auftrag und Spardruck. Und dabei wird Wissen über Handwerk, Technik, Organisation und vieles mehr ausgetauscht. Jeder tut es in seiner Art, sei das nun improvisiert, innovativ, kreativ, genau, spontan oder fundamental.» (Judith Bucher)