



Arbeitsgruppe  
digitale  
Grabungsdokumentation

## 2. Sitzung DIG

11. April 2019 13.30–17.20

Amt für Archäologie Thurgau, Schlossmühlestrasse 15, Frauenfeld

Teilnehmer: Benedikt Wyss, Bernd Heinzle, Carlos Pinto, Christian Kündig, Claude Spiess, Esther Schönenberger, Jan von Wartburg, Kurt Diggelmann, Livia Enderli, Silja Dietiker

Gäste: Begrüssung durch Hansjörg Brehm

Entschuldigt: Reto Blumer, Andreas Marti

Sitzungsleitung und Protokoll: Bernd Heinzle/ Esther Schönenberger

### Protokoll

#### 1. Begrüssung

- ≡ Ziel der Sitzung: Stand der Doku der einzelnen Institutionen kennenlernen.
- ≡ Treffen Vorsitz (Aufgabenteilung/Regelmässigkeit der Vorsitztreffen)  
Vorstellen Vorsitz: Keine Fragen/ Anmerkungen  
Bernd Heinzle: Kontakt, Sitzungsleitung, Sitzung organisieren (evtl. alternierend)  
Kurt Diggelmann: Umfrage Grundlagen (noch nicht sicher)  
Esther Schönenberger: Pendenzen, Protokoll und Terminfindung  
Vorsitz trifft sich zwischen den Sitzungen und legt fest was an der nächsten Sitzung besprochen werden soll.

BH

13.30  
5'

#### 2. Webauftritt

- ≡ Konzept Website vorstellen: Benedikt Wyss zuständig für Aktualisierung Website
- ≡ Ist es für die Mitglieder der DIG ok namentlich auf der Website genannt zu werden?  
**Beschluss:** JA, BW schaltet die Website bis zur nächsten Sitzung online. Offen ist noch die französische Version der Website (Übersetzung) ES nimmt dies an VATG-Sitzung mit.
- ≡ Forum: Vorschlag Vorsitz: für das Forum bestehende Plattformen nutzen da Aufwand kleiner, muss nicht selbständig aktualisiert werden. (Bsp. Trello/Reddit)  
Bitte wer Erfahrung mit Foren hat geeignete Plattformen nennen.  
**Beschluss:** SD recherchiert bestehende Foren und bespricht dann mit ES, Ziel: bis nächste Sitzung Vorschlag bringen. Ansprüche an Forum: Zugänglichkeit für alle Kantone/Beständigkeit/einfache Durchsuchbarkeit/Möglichkeit nach Themen zu ordnen.

ES

15'

#### 3. Grundlagen

Die Teilnehmenden präsentieren den **aktuellen Stand** der Grabungsdokumentation (analog und digital) ihrer Betriebe in kurzen Präsentationen, bitte pro Betrieb nur eine Präsentation. (10').

**Auftrag:** Die Powerpointpräsentationen sollen als PDF's auf die Website gestellt werden: Bitte klärt mit eurem Betrieb ab ob das möglich ist (Bildrechte etc.) und

alle

105' (je10')  
Inkl.  
Pause



**Arbeitsgruppe  
digitale  
Grabungsdokumentation**

bringt die Präsentationen gleich als PDF mit. Die Präsentationen sollten dementsprechend selbsterklärend sein.

**Bescheid:** Die abgegebenen Pdf's dürfen alle auf die Website geladen werden.

**Diskussionen:** Diverse technische Fragen und Diskussionen. Auf technischer Ebene wurde vor allem sichtbar, dass die Betriebe auf sehr unterschiedliche Softwarelösungen setzen, da sie historisch oder aufgrund der IT-Strategie der jeweiligen kantonalen Verwaltung gebunden sind. Die grundsätzlichen Abläufe, Zielsetzungen und Themen sind aber ähnlich. Die meisten Betriebe zeigen einen Workflow bei dem die digitale Felddokumentation in ein GIS System überführt wird oder werden soll. Viele benutzen die Datenbank IMDAS und setzen vermehrt auf Laser- oder Fotoscan.

Übergreifend wurde Folgendes angesprochen (s. Vortrag CK): Die Dokumentation ist neben der Datenaufbewahrung auch ein Tool zum Verstehen/Interpretieren des Befundes. Wichtig ist es, dass beide Aspekte der Grabungsdokumentation bei der Wahl der Methoden beachtet werden.

30'

**Umfrage 'wer dokumentiert wie':** Wir sammeln Umfragen zu ähnlichen Themen als Grundlage, bitte bringt entsprechende Beispiele falls vorhanden mitbringen (D/CH Umfrage zu 3D-Scan 2017 sowie Umfrage der AG FOSS schon vorhanden). Haben wir Mitglieder mit Erfahrung im Erstellen/Auswerten von Umfragen?

**Diskussion:** Weitere Schritte Umfrage:

Traktandum wegen umfangreicher Diskussionen zu den Präsentationen nur kurz behandelt: KD provisorisch als Zuständiger Umfrage, kurze Diskussion, dass die Teile der Umfrage wohl von einzelnen kleineren Arbeitsgruppen parallel zur Behandlung ihres Themas entwickelt werden.

Der dringende Wunsch nach einer *best Practice* besteht in den Betrieben, v.a. in Bezug auf Anschaffungen.

Aus den Diskussionen über die Präsentationen wurden folgende mögliche Aufgabengebiete für die DIG wurden genannt:

- Wie kommen Daten ins GIS (Vermessung/CAD/FME/GIS)

- Scan, Photoscan (Anwendung/Archivierung/Schulung)

**Beschluss:** Zum Sammeln von weiteren Aufgabengebieten richtet ES Trello für ganze DIG ein.

#### **4. Nächste Sitzung**

BH

10'

- ≡ Inhalt und Termin nächste Sitzung  
Beschluss: ES erstellt Doodleumfrage für Mai/Juni, Ort: Aargau (Brugg)
- ≡ Da am Schluss der Diskussion der aktuellen Sitzung einige schon gehen mussten, vermutlich Weiterführen der **Diskussion um Aufgabengebiete** (s. Traktandum 3)
- ≡ Thema **Visionen entwickeln:** Wie sieht die Grabungsdokumentation in 10-20 Jahren aus, welche Daten produzieren wir und welche Daten erfordert die Forschung? Interessant wäre ein Vortrag von universitärer Seite über die Zukunft der Archäologischen Forschung. Wer kennt passende Kandidaten?  
**Diskussion:** Sammeln Wissenschaftler zum Anschreiben: div. wurden genannt.  
**Beschluss:** ES richtet Trello für die ganze DIG ein um Themen zu sammeln.

Herzlichen Dank an die Kantonsarchäologie TG für den Raum und die gute Verpflegung sowie an Hansjörg Brem für die einleitenden Worte.