

19. Sitzung D!G

Donnerstag 6. Juni 2024 von 14.00 bis 17.00 (13.00 Führung Sammlungszentrum.)
Sammlungszentrum Augusta Raurica - Virtuelle Teilnahme auf Anfrage möglich

Teilnehmende: Esther Schönenberger, Fabian Bubendorf, Jan von Wartburg, Andreas Wyss, Melanie Mastel, Ivo Dobler, Urs Dardell, Filib Schürmann, Carlos Pinto, Christoph Blaser, Claudia Löckher, Lukas Richner

Virtuell: Julia Bucher, Bernd Heinzle

Entschuldigt: Ivo Dobler, Johannes Reich, Claude Spiess

Sitzungsleitung: ES

Protokoll: BH

Traktanden

1. Begrüssung

Besten Dank an das Sammlungszentrum Augst für den Empfang, die Führung vor der Sitzung und für die angenehmen Räumlichkeiten.

ES

5'

2. Infos

- **Info CAA** Switzerland – Rückblick (Vorträge, Austauschplattform) Kontaktaufnahme zur Gestaltung der PF.

30'

→ Vorhandene bisherige Zusammenstellung/Ideen bezüglich Austauschplattform nochmal bei nächster Sitzung besprechen; es sollte Anfrage von CAA an uns ergehen was unsere Bedürfnisse/Vorstellungen an eine solche Austauschplattform wären. Die CAA stellt sich akt. eine Austauschplattform auf discord vor

- **MiGaF Stand**
Pilotprojekt schreitet weiter voran; ggf. für KSKA Sitzung im Februar Ergebnisse vorstellbar
- **Vielleicht interessiert sich jemand für diese Tagung:** <https://sahc2025.epfl.ch/>
"The theme of SAHC 2025 is "Heritage conservation in the digital era", which emphasizes the vast opportunities of the digital era for safe, efficient, and sustainable conservation when coupled with a profound comprehension of the material, structural and architectural characteristics of the built cultural heritage."
- **Neumitglied:** [Julia Bucher](#); arbeitet bei

Stadtarchäologie Zürich stellt sich kurz vor.

Weitere Informationen der Mitglieder:

- Github Plattform akt. Versuch als Austausch für GIS-Workflows/Fragen (AW (Thurgau, BH (FL), ES (Zürich), weitere Interessenten?
Ggf auch erweiterbar – nicht nur GIS spezifisch; ua. zur Ablage/Austausch von Skripts/Lisps/PythonCodesetc.?

→ Als Versuch von der DIG begrüsst; vorhandene Github Accounts sollen sich bei BH melden, werden zur bestehenden Gruppe hinzugefügt.

→ ES wird mit der nächsten Rundmail auf Github hinweisen. Interessierte sollen sich einen Account erstellen und den Kontakt an BH schicken

Themenvorschlag: Austausch
Erfahrungen/Informationen zu verwendeten Vermessungsgeräten → Interesse vorhanden; Frage offen nach dem «Gefäss» des Austausches.
→ in nächster Sitzung traktandieren, allenfalls mit Vorbereitungsauftrag.

- Bedarf nach drittem Vorsitz-Mitglied (Aufwand pro Sitzung ca. 3-4h)
→ Aufforderung bei nächster Rundmail: Bitte Melden wer Interesse hat.

4. Übersicht finanzieller Aufwand Software

CP

15'

Übersicht wird an Protokoll angehängt.

Pause

30'

5. Anwendungen LISP

30'

Übersprungen; bei Sitzung DIG 18 schon entsprechend dargelegt

6. Offene Runde, Rückblick – Ausblick

60'

Erreichte Übergeordnete Ziele:

- Anstoss GIS, Archäologiespezifisch interkantonal (KSKA) / min. Geodatenmodell
- Inputs Grabungstechniker Ausbildung in Bezug auf digitale Methoden
- Best Practice für div. Methoden
- stärkere Vernetzung durch DIG
- Stammtisch

Noch bestehende Herausforderungen der DIG:

- *Einbindung Westschweizer Betriebe/ Kantone*
- *Sichtbarkeit gegen aussen*

Ideen bezüglich Sichtbarkeit:

- *DaSCHCon: Konferenz; ggf. Teilnahme der DIG? Mit Artikel/Thema*
- *Sichtbarkeit bei KSKA resp. in den Betrieben erhöhen, Idealfall: Betriebe kommen mit Fragestellungen/ Aufgaben auf uns zu*
- *ggf. uns selbst bei Betrieben/ Kantonen einladen die nicht dabei sind (Westschweiz z.B.)*
- *ggf. Ausflug/ Exkursion auf eine Ausgrabung*

Wie weiter?

Inputs aus Kleinteam-Diskussionen:

- *ungelöste Endprodukt-Thematik, vergleichen von Produkten*
- *Argumentationskatalog erstellen für digitale Dokumentation / Umsetzung digitaler Prozess*
- *Rohdaten und Zwischenprodukt, was ist Archivwürdig?*
- *Feldpläne (z.B. CAD) vs. Publikationszeichnungen; Wie detailliert sollen die Daten ins GIS übernommen werden*
- *Wie entwickelt sich die zeichnerische Dokumentation durch die Digitalisierung; (Beobachtungen zu Veränderungen)?*