

CAA-Deutschland Workshop 2024

Organisiert von der Abteilung für Ur- und Frühgeschichtliche Archäologie, Universität Münster (Historisches Seminar)

Mittwoch, 4. September 2024

19:30 Ice Breaker
Altbierküche Pinkus Müller
Kreuzstr. 4-10, 48143 Münster

Donnerstag, 5. September 2024

08:00-08:45 Registrierung
08:45-09:00 Begrüßung
Johannisstraße 8-10, 48143 Münster
Gebäude der Katholisch-Theologischen Fakultät

Session: Nachhaltige Forschung

09:00-09:45 Florian Thiery, Anja Gerber und Fabian Fricke
Interdisziplinäre Knowledge Graphen: Wieso man eine gemeinsame Object-Ontologie und ein Minimal-Metadataset benötigt um FDM in einem Knowledge Graphen zum Leben zu erwecken

09:45-10:30 Berenike Rensinghoff und Aline Deicke
Gut Data will Weile haben? „Slow Data“-Ansätze in einem archäologischen Langzeitvorhaben

10:30-11:00 Kaffeepause

11:00-11:45 Kai-Christian Bruhn und Michael Schleier
Repetitive Forschung mit QGIS in der Praxis

Session: Überregionale Perspektiven

11:45-12:30 Sophie C. Schmidt
Wie nah sind sie sich wirklich? Lokale Indikatoren für räumliche Autokorrelation in der Stichbandkeramik Mitteleuropas

12:30-13:30 Mittagspause

13:30-14:15 Jan Miera
Metastudien zu prähistorischen Siedlungsdynamiken im deutschen Mittelgebirgsraum

Session: Wahrnehmung und Gestaltung von Landschaften

14:15-15:00 Jonas Abele
Die Landschaft als Wahrnehmungs- und Handlungsraum. Raumanalysen im regionalen Umfeld der Heuneburg

15:00-15:30 Kaffeepause

15:30-16:15 Lutz Schubert
Modeling the Maya Landscape

16:15-17:00 Tim Karberg und Jana Eger-Karberg
Der 'Vater des Eisens' von oben: Satellitengestützte Multispektraldaten als archäometrisches Forschungswerkzeug

17:00-17:15 Kurze Kaffeepause

17:15-18:00 Mitgliederversammlung der CAA

19:30 Dinner
einsvier7 - im alten Kreuzeck
Maximilianstraße 41a, 48147 Münster

CAA-Deutschland Workshop 2024

Organisiert von der Abteilung für Ur- und Frühgeschichtliche Archäologie, Universität Münster (Historisches Seminar)

Freitag, 6. September 2024

08:00–08:45 Registrierung Johannesstraße 8-10, 48143 Münster
Gebäude der Katholisch-Theologischen Fakultät

Session: Dokumentation und Auswertung von Grabungsdaten

09:00–09:45 Tom Noack und Lutz Schubert Die Relevanz von 'Collapse'

09:45–10:30 Irmela Herzog, Nina Strünker und
Renate Gerlach Statistische Auswertung von Fundplätzen aufgrund von
Daten zu archäologischen Maßnahmen

10:30–11:00 Kaffeepause

11:00–11:45 Allard W. Mees, Anja Cramer, Florian
Thiery, Katja Hölzl und Luc de Feraudy Schwund in römischer Keramik:
Beispiele einer 3D-Dokumentation, räumliche Vergleiche,
semantische Modellierung und regelbasierte
Wissensgenerierung

Session: 3D-Dokumentation – Chancen und Herausforderungen

11:45–12:30 Florian Thiery, Anne-Karoline Distel,
Nora White und Megan Kasten 3D-Erfassung und FAIRe Publikation von
Cultural Heritage Artefakten, insbesondere Ogham Steine
und Holy Wells in Zusammenarbeit mit Citizen Scientists

12:30–13:30 Mittagspause

13:30–14:15 Louise Tharandt Entwicklung einer 3D-Edition eines Rekonstruierten
Megalithgrabes unter Verwendung der Pure3D-
Infrastruktur

14:15–15:30 Abschließende Diskussion und
Verabschiedung

Organisation vor Ort

Standort des Workshops

Jan Miera

Universität Münster, Historisches Seminar
Abteilung für Ur- und Frühgeschichtliche Archäologie
Domplatz 20-22, 48143 Münster

Universität Münster
Katholisch-Theologische Fakultät
Johannisstraße 8-10, 48143 Münster

Tel.: 0251 / 83-32803

Mail: jan.miera@uni-muenster.de