

CITA Deutschland German Group

Online-Tagung Berufsverband CIfA Deutschland 8. November 2025









Gefahrstoffe in der Archäologie und angrenzenden Disziplinen

Programm

ab 9:45 Uhr: Einlass in den virtuellen Raum

10:00 Uhr: Begrüßung

10:10 Uhr: Huch, was haben wir denn da? – Überraschungen bei der Erdarbeit und Gefahren im archäologischen Berufsalltag. Erfahrungen aus 20 Jahren Praxis Sascha Piffko (SPAU GmbH, Münzenberg)

10:40 Uhr: Grabung mit Nebenwirkungen – Schadstoffe und ihr Verhalten im archäologischen Bodenarchiv Christoph Genzel (Soilcast, Leipzig)

11:10 Uhr: Things that go "boom" – und andere Kontaminationen Anke S. Weber (BG BAU, Frankfurt am Main)

11:40 - 12:30 Uhr: Pause

12:30 Uhr: Können Bakterien Jahrhunderte überleben? Silke Klee (Zentrum für Biologische Gefahren und Spezielle Pathogene, ZBS2 "Hochpathogene mikrobielle Erreger", Robert Koch-Institut, Berlin)

13:00 Uhr: Archäologische Ausgrabungen in Häusern – wie verhalte ich mich dort sicher? Stefan Klöckner (Restaurator in der Baudenkmalpflege, Biebergemünd) & Claus Bergmann (Untere Denkmalschutzbehörde des Main-Kinzig-Kreises, Gelnhausen)

13:30 Uhr: Archäologische Begleitung der Sanierung des Akademischen Kunstmuseums in Bonn – ehemals Anatomisches Institut der Universität Bonn Eileen Kose (Archaeologie.de, Moers/Brühl)

14:00 - 14:30 Uhr: Pause

14:30 Uhr: Schimmelpilze an Kulturgut – Schädlinge mit erstaunlichem Potenzial Gabriele Krüger (Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst, Hildesheim)

15:00 Uhr: Mögliche Schadstoffe im archäologischen Fundmaterial und deren Gefährdungspotenzial Boaz Paz (AG-Arbeitssicherheit für Restauratoren VDR, PAZ Laboratorien GmbH, Bad Kreuznach)

15:30 Uhr: Abschlussdisskussion