



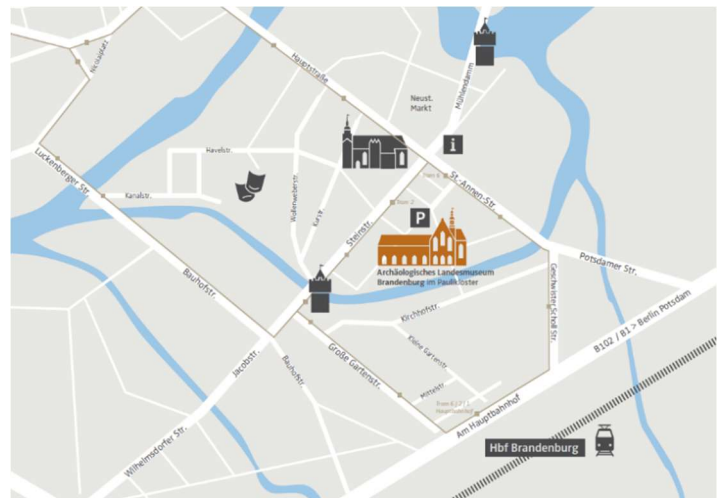
Arbeitskreis der Kommission für Unterwasser- und Feuchtbodenarchäologie

AKUFA Tagung 2026 in Brandenburg an der Havel

20. – 22. März 2026

Die dritte Tagung des Arbeitskreises für Unterwasser- und Feuchtbodenarchäologie (AKUFA) findet vom 20.-22. März 2026 in Brandenburg an der Havel im Archäologischen Landesmuseum Brandenburg (Ehemaliges Paulikloster, Neustädtische Heidestr. 28, 14776 Brandenburg an der Havel) statt.

Dieses Jahr werden neben aktuellen Projekten besonders Beiträge zum Thema „Auswirkungen von klimabedingtem Wasserrückgang auf Unterwasser- und Feuchtbodenfundplätze“ präsentiert.



Überblick:

Freitag, 20. März 2026: Anreise, öffentlicher Abendvortrag in Brandenburg an der Havel

Optional bei ausreichend Interessierten: Tauchexkursion zur mittelalterlichen Kemlade Altenhof im Werbellinsee (Tauchequipment muss selbst mitgebracht bzw. organisiert werden; eigene An-/Abreise nötig – Fahrzeit nach Brandenburg ca. 2 h)

Samstag, 21. März 2026: Vorträge zum Thema „Auswirkungen von klimabedingtem Wasserrückgang auf Unterwasser- und Feuchtbodenfundplätze“ sowie aktuelle Projekte, gemeinsames Abendessen/Buffet gegen Unkostenbeitrag

Sonntag, 22. März 2026: Führung durch das Archäologische Landesmuseum im Paulikloster, anschließend Exkursion zum Feuchtbodenfundplatz Friesack 4, Mittagessen in Landgaststätte (für Selbstzahler), anschließend Rückfahrt nach Brandenburg, Abreise



VERBAND DER
LANDESARCHÄOLOGIEN
IN DER BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



Brandenburgisches Landesamt
für Denkmalpflege und
Archäologisches Landesmuseum

Programm

Freitag, 20.03.2026

Abendvortrag

- 19:00 Andreas Kotula, Deborah Schulz
Bedrohtes Erbe. Der steinzeitliche Fundplatz Friesack im Havelland und Strategien zum Schutz vor Austrocknung

Sonnabend, 21.03.2026

- 9:00–9:10 Begrüßung und Einführung

Wasserrückgang und Austrocknung

- 9:10–9:30 Tobias Pfleiderer, Robert Angermayr
Niedrigwasser und Quagga-Bedrohung - Monitoring und Fotogrammetrie an der UNESCO-Welterbestätte Roseninsel im Starnberger See
- 9:30–9:50 Afke v. Zijverden, Agata Feldens, Virginia Jark, Marcel Bradtmöller
Erosion, Documentation and Preservation - Archaeological and Geophysical survey data from the Conventer Basin, Mecklenburg-Vorpommern
- 9:50–10:10 Virginia Jark
Wasserstandsschwankungen und ihre archäologischen Auswirkungen auf die slawische Burgwallinsel Vipperow, Mecklenburg-Vorpommern

10:10–10:20 *Diskussion*

10:20–11:50 *Kaffeepause*

Methodik und aktuelle Fragestellungen

- 10:50–11:10 Georg Häussler, Andreas Mäder
Geomagnetik an Unterwasserfundstellen. Ein Feldversuch der Unterwasserarchäologie Zürich und der Archaeotask GmbH
- 11:10–11:30 Stephan Brather
Der Einsatz von PAC/PAS als „Flockungsmittel bei der Gewässersanierung“
- 11:30–11:50 Roger Blum
Bioerosion unter Wasser: Der Einfluss invasiver Kamberkrebse auf die Holzsubstanz der Slawenbrücke im Liepnitzsee, Lkr. Barnim, Brandenburg

11:50–12:10 Thomas Förster
Die Ausbreitung der Bohrmuschel *Teredo navalis* in der südwestlichen Ostsee im Spiegel aktueller Klimaveränderungen.

12:10–12:20 *Diskussion*

12:20–13:30 *Mittagspause*

Forschungen an Wracks und anderen unterwasserarchäologischen Fundstellen

13:30–13:50 Sven Peter Christiansen
Charakterisierung der Küstenschifffahrt an der südwestlichen Ostsee am Beispiel eines spätmittelalterlichen Wracks

13:50–14:10 Felix Rösch
Unterwasserarchäologie in der Trave. Wracks, Bollwerke und Flugboote

14:10–14:30 Michaela Reinfeld
Aktuelle Forschungen an den brandenburger Kaffenkähnen

14:30–14:40 *Diskussion*

Aktuelle Fundplätze im Wasser und Feuchtboden

14:40–15:00 Andreas Kotula
Dąbki in Pommern (Polen) - Struktur und Taphonomie einer steinzeitlichen Seeuferzone

15:00–15:20 Stefan Pratsch
Eine T-förmige Geweihaxt von Woltersdorf, Lkr. Teltow-Fläming, Brandenburg

15:20–15:50 *Kaffeepause*

15:50–16:20 Joachim Stark, Franka Höppner
Brandenburgs älteste Holzbrücke und ihr frühbronzezeitliches Umfeld in Wustermark, Lkr. Havelland, Brandenburg

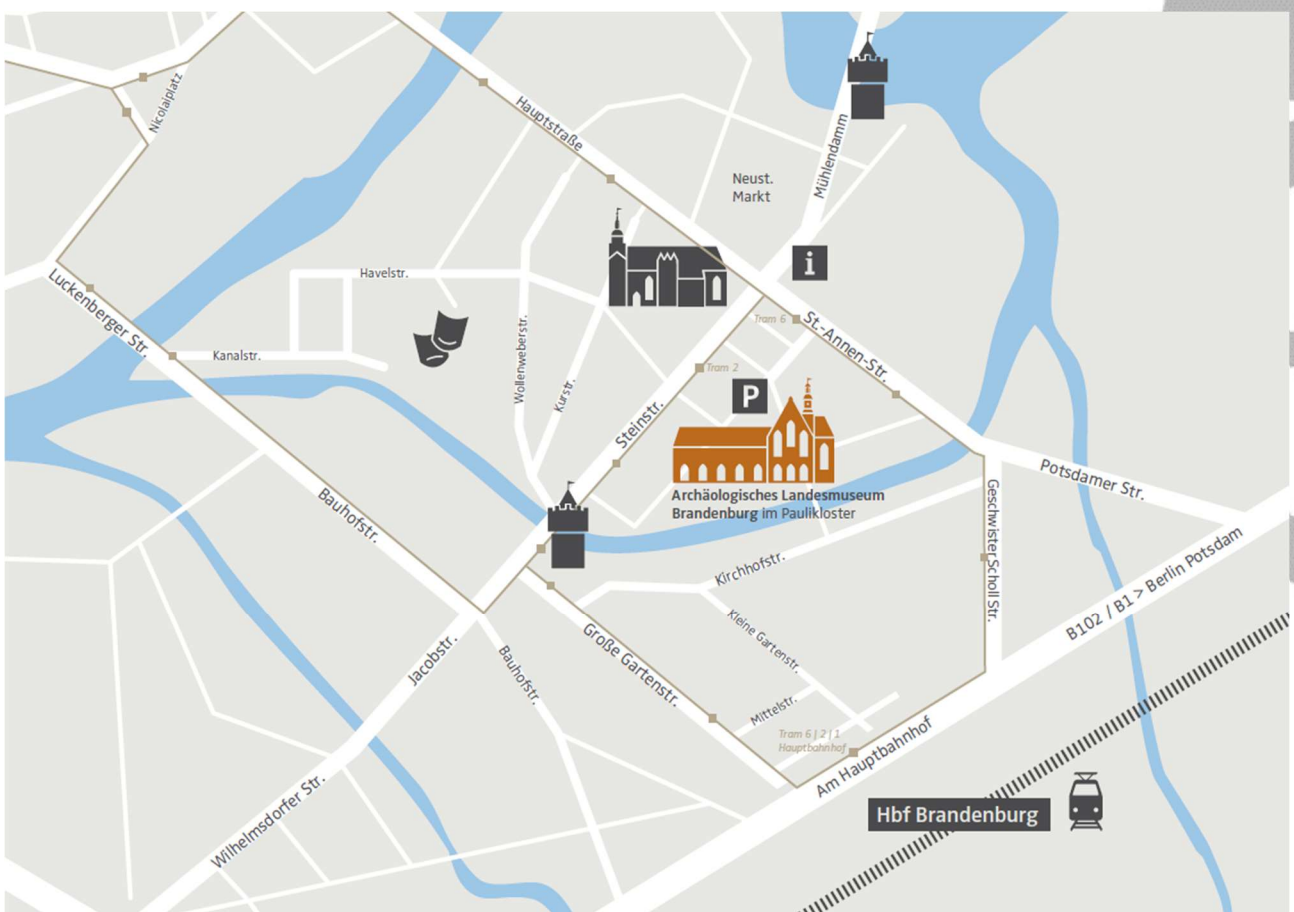
16:20–16:40 Lukas Goldmann, Felix Biermann, Roger Blum, Olaf Görg
Neue Untersuchungen am frühslawischen Burgwall von Waldsieversdorf, Lkr. Märkisch Oderland, Brandenburg

16:40–17:10 Abschlussdiskussion inkl. Bericht der KUFA

Ab 18:00 Abendessen und geselliges Beisammensein am Tagungsort

Sonntag, 22.03.2026

- 9:00–10:00 Fatima Wollgast
Führung zum Thema Feuchtbodenarchäologie im Archäologischen Landesmuseum
- 10:00-13:00 Exkursion zum Fundplatz Friesack 4 im Lkr. Havelland
- Ca. 14:00 gemeinsames Mittagessen oder Kaffeetrinken in einer Landgaststätte zum Ausklang der Exkursion (Ende voraussichtlich gegen 16:00 Uhr)



Kontakt:

Anfragen an die KUFA bezüglich der AKUFA an: arbeitskreiskufa@gmail.com

Anfragen an die örtliche Organisation an: deborah.schulz@bldam.brandenburg.de

Anfragen zur Tauchexkursion Werbellinsee an: lukas.goldmann@bldam.brandenburg.de