



Tagung des Archäologischen Arbeitskreises Niedersachsen (ArchAN)

im Niedersächsischen Heimatbund (NHB)
in Kooperation mit dem Niedersächsischen Landesamt für Denkmalpflege (NLD)

Samstag, 27. April 2019 in Hannover

NLD, Scharnhorststraße 1, 30175 Hannover, Vortragssaal

*Einlass ab 9:30 Uhr über Parkplatz südlich Hauptgebäude (Toreinfahrt in der Mauer).
Vom Hauptbahnhof ca. 15 Minuten Fußweg. Busse Linien 128 und 134 fahren südwestlich des
Innenstadt-seitigen Haupteinganges ab. Haltestelle "Kirchwender Straße" (früher „Hindenburgstraße“
(siehe Anfahrtsskizze).*

*Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei; Kaffee und Tee stehen bereit. In der Nähe des NLD
gibt es für die Mittagspause eine Reihe von Bäckereien, Imbissen und Restaurants. Gerne dürfen Sie
Ihre mitgebrachte Verpflegung im NLD oder dessen Park einnehmen.*

9:30: Eintreffen

10:00 Begrüßung

Dr. Henning Haßmann, NLD, Landesarchäologe

1. Block: Kurzvorträge

- Bohlenwege, Rad & Co. Neue Forschungen aus dem Teufelsmoor zwischen Gnarrenburg und Karlshöfen.
Dr. Marion Heumüller, Referentin für Moorarchäologie, NLD
- Einbindung ehrenamtlicher Detektorgänger in die Forschung am Beispiel des mittelalterlichen Bardowick
Dr. Mario Pahlow, Leiter archäologisches Gebietsreferat Lüneburg, NLD
- Werla 3D – Prospektion und Monitoring eines archäologischen Flächendenkmals
Dr. Markus C. Blaich, Stv. Leiter Abt. Archäologie und Referent für Archäologie des Mittelalters und der Neuzeit, NLD

2. Block: Workshops (Wechsel möglich und vorgesehen)

Workshop Fundmünzen

Bestimmung – Dokumentation – Auswertung
Leitung: Dr. Ulrich Werz, Numismatiker, NLD

Workshop Steinartefakte

Werkzeug oder Naturspiel? Flint und Felsgestein, Herstellungstechniken, Typologie, Erkennen und Zeichnen von Artefakten
Leitung: Dr. des. Andreas Kotula, Wissenschaftlicher Volontär, NLD

Workshop digitale Karten

Funddokumentation, Landkarten, digitale Hilfsmittel. Von der Meldung in das Fachinformationssystem. Nutzung digitaler Karten wie Open Street Maps, Militärkarten, Airborne Laserscanning/LIDAR
Dr. Utz Böhner, Referent für Informationsmanagement und Fachinformationssystem, Abteilung Fachdienste, NLD

Abschlussdiskussion

16 Uhr Ende der Veranstaltung



rot: Fußweg vom Bahnhof zum NLD: ca. 10-15 min.

grün: Bus Linie 128 oder 134. Abfahrt südwestlich des stadseitigen Bahnhofshaupteinganges. Haltestelle Hindenburgstraße

Parken: südlich des gelben Backsteingebäudes durch Hofeinfahrt