

# Archäologisches Kolloquium



Vortragsveranstaltung des Instituts für Ur- und Frühgeschichte

**Montag, 23. Januar // 18.30 – 20.30 Uhr**

**Das Institut für Ur- und Frühgeschichte, Kiel, lädt** im Rahmen des Archäologischen Kolloquiums im Wintersemester 2022/23 zu folgendem Vortrag mit anschließender Diskussion **ein:**

**Prof. Dr. Harald Meller, Halle,**

spricht zum Thema:

## **Bernsteincolliers und Schmuckscheiben – Neue Hortfunde und Überlegungen zur sozialen Struktur der mitteldeutschen Aunjetitzer Kultur**

In den letzten Jahren wurden in Domsen, Burgenlandkreis, und Teicha, Saalekreis, zwei Hortfunde mit Schmuck- und Ausstattungselementen geborgen, die wohl Frauen zuzuschreiben sind. Durch die sorgfältige Bergung und minutiöse Ausgrabung im Labor konnten unter anderem bedeutende Erkenntnisse zur Zusammengehörigkeit von Nadeln, Spiralröllchen und Bernsteinperlen gewonnen werden, die aufwendige, mit Nadeln befestigte Colliers bildeten. Damit wird zunehmend klar, dass es auch in der mitteldeutschen Aunjetitzer Kultur sozial hochstehende Frauen gab, die im archäologischen Befund lange wenig präsent waren.

Ein weiterer neuer Hortfund aus Teicha enthält Würdezeichen und Waffen, die hochrangigen Männern gehört haben, aber nicht als Beigaben in Gräber gelangten. Dies zeigt einmal mehr die strikte Kontrolle über die Bewaffnung und letztlich die Gesellschaft und Wirtschaft, die von den herrschenden Fürsten ausgeübt wurde.

////////////////////////////////////

### **Veranstaltungsort:**

Institut für Ur- und Frühgeschichte, Johanna-Mestorf-Hörsaal,  
Johanna-Mestorf-Str. 2–6 (Eingang 4, Erdgeschoss, R. 28), 24118 Kiel

**Es gelten die zum Zeitpunkt des Vortrags aktuellen Regelungen  
lt. Hochschulen-Coronaverordnung.**

### **Zugangsdaten Zoom-Meeting:**

<https://uni-kiel.zoom.us/j/65107546939?pwd=dVg4UzRwOEOxL1NXNHJvcVhnaFFTUT09>

**Meeting-ID:** 651 0754 6939

**Kenncode:** 286915

### **Kontakt und Informationen zu den Veranstaltungen:**

E-Mail: sekretariat@ufg.uni-kiel.de; Telefon: 0431/880-2339