

# FORUM KALKRIESE

## Programm Donnerstag, 3. Oktober 2024

11:00 Uhr 12:00 Uhr 13:00 Uhr 14:00 Uhr 15:00 Uhr 16:00 Uhr

### Führungen für Jung und Alt

Führung zur Varusschlacht [60 Min.] – Treff Ausgang Shop, Kastanie		11:30			15:00	
Familienführung zur Varusschlacht [90 Min.] – Treff Ausgang Shop, Kastanie			13:00			
Familienführung in der Sonderausstellung [90 Min.] – Treff im Shop, Besucherzentrum	11:00			14:00		
Führung in der Sonderausstellung [60 Min.] – Treff im Shop, Besucherzentrum		12:00				16:00

### Vorträge, Infos und mehr

Großgrabung in Venne, Marc Rappe »Tony Clunn«-Raum, Besucherzentrum			12:30			
Kleiderherstellung im Alten Rom, Gisela Michel – »Tony Clunn«-Raum, Besucherzentrum				14:00		
Archäologie aktuell, Stefan Burmeister – »Tony Clunn«-Raum, Besucherzentrum						15:30

### Vorführungen, Infos und mehr in der DRESSED-Ausstellung

Vorführungen zur römischen Webkunst – Sonderausstellung, Besucherzentrum	11:00					
Bunte Stoffe – Erläuterungen historische Farben – Sonderausstellung, Besucherzentrum	11:00					
Römische Näherei, Puppentuniken nähen – Sonderausstellung, Besucherzentrum	11:00		13:30			
! Eine »Wissenschaft« für sich – Toga wickeln – Sonderausstellung, Besucherzentrum		12:00		14:00		16:00
Spinnen mit der Handspindel – Sonderausstellung, Besucherzentrum		12:00				16:00
Modetrends der Antike – Modenschau mit COHORS GERMANORUM – Ausgang Shop			13:00		15:00	
Zu Gast: das Tuchmacher Museum Bramsche – Vorraum Sonderausstellung, Besucherzentrum	11:00					
Infostand der Sondengänger – am Grabungscamp im Park	11:00			14:30		

### Mitmach-Programme für Kinder

Weben und Fabeln biegen – Museumspädagogik, Raum 1	11:00					
Kleider machen Römer – Museumspädagogik, Raum 2	11:00					
Römer auf Patrouille – Marsch von der Museumspädagogik bis in den Park und zurück		11:30	12:30	13:30	14:30	15:30
Grabungscamp – rein in die Grabung, ran an die Kelle – Grabungscamp im Park			12:00			
Münzen prägen am Schlagstock unter dem Museumsbau	11:00		13:00			15:30

Stand: September 2024, Änderungen vorbehalten

