**Zeitschrift:** as. : Archäologie Schweiz : Mitteilungsblatt von Archäologie Schweiz =

Archéologie Suisse : bulletin d'Archéologie Suisse = Archeologia

Svizzera: bollettino di Archeologia Svizzera

Herausgeber: Archäologie Schweiz

**Band:** 38 (2015)

Heft: 4

Inhaltsverzeichnis

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

## **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

## Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

**Download PDF: 23.04.2025** 

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

## s o m m a i r e

4 dossier Verloren – Vergraben – Geopfert: Keltisches Geld in der Schweiz

\_Michael Nick, mit einem Beitrag von Benedikt Zäch

16 quellfassung Zurück zur Quelle

\_Monika Oberhänsli, mit einem Beitrag von Mathias Seifert und Trivun Sormaz

24 pfahlbaustreit Auf verlorenem Pfosten

Ein polemischer methodologischer Nachruf auf den Pfahlbaustreit

\_Niels Bleicher

32 dna e archeologia Lo studio di campioni archeologici umani tramite

l'analisi del DNA: l'esempio della diffusione della malaria in Svizzera

\_Claudia Viganò, Abigail Bouwman, Frank J. Rühli

36 römische münze Ein Aes grave aus Rheinau

\_Ulrich Werz







40 rubriques

mühle, heiligtum, werkplatz\_Dorothea Hintermann

fischerei\_Urs Leuzinger

actuel - attualità

bücher - livres

agenda