

Zeitschrift: Magazin / Schweizerisches Nationalmuseum
Herausgeber: Schweizerisches Nationalmuseum
Band: - (2023)
Heft: 2

Rubrik: Sammlungszentrum

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.01.2026

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



Sammlungs- zentrum

Lindenmoosstrasse 1, 8910 Affoltern am Albis

Führungen jeweils um 18.30–19.50 Uhr Tickets CHF 10

Anmeldung bis um 12 Uhr am Tag der Führung auf 044 762 13 13,
führungen.sz@nationalmuseum.ch oder via
www.sammlungszentrum.ch

FÜHRUNGEN

19.
APRIL

Collezionare e conservare

18.30–19.50 Uhr

Visita del Centro delle
collezioni. Con Laura Mosimann,
Responsabile Centro degli oggetti
e archivio.

17.
MAI

Mengen – Massen – Maximum

18.30–19.50 Uhr

Die Konservierung von
Grossbeständen. Vom Neueingang
bis zur Einlagerung. Mit Anna Jurt,
Konservatorin-Restauratorin Papier.

Was mag das sein?



Tipp: Schreiben Sie uns die richtige Lösung ruhig winzig klein. Wir können sie ja vergrössern.

Können Sie erraten, wofür der Gegenstand auf dem Bild gebraucht worden sein mag?

Schreiben Sie uns bis zum 15. Mai 2023 die Antwort an: magazin@nationalmuseum.ch

Unter den richtigen Einsendungen verlosen wir eine Jahresmitgliedschaft des Vereins Freunde Landesmuseum Zürich. Mit der Jahreskarte geniessen Sie und zwei Gäste freien Eintritt in alle Häuser des Schweizerischen Nationalmuseums und werden zu exklusiven Veranstaltungen eingeladen. Die Auflösung des Rätsels finden Sie im nächsten Magazin, das im Juni 2023 erscheint. ●

Ach so!

– Auflösung Rätsel vom letzten Heft –

Benjamin Franklin gilt nicht nur als Gründervater der USA, sondern auch als Erfinder des Blitzableiters. 1752 belegte er, dass Blitze elektrischer Natur sind; ob er dafür selbst bei einem Gewitter einen Drachen steigen liess, ist umstritten. Auch seine Idee des Blitzableiters war zuerst umstritten. Einerseits fürchtete man, dass dieser die Blitze anziehen und die Nach-

barschaft gefährden könnte. Andererseits führte die Begeisterung bei einem Paris-Besuch Benjamin Franklins dazu, dass Blitzableiter dort in der Mode Eingang fanden – auf Hüten für Damen und auf Schirmen für Herren. Der gezeigte Blitzableiter aus Eisen dagegen ist, ganz klassisch, für ein Gebäude gedacht und stammt aus der ersten Hälfte des 19. Jahrhunderts. ●



Finden Sie Ihr Lieblingsbuch bei uns!



**20%
Rabatt**
auf (fast) alles*
inkl. eReader

*Gültig bis 30.04.2023 auf (fast) alles. Ausgeschlossen sind Tonieboxen, Smartboxen, Zeitschriften, Tickets, Lebensmittel, Gaming-Elektroartikel, Tinte/Toner, Gutscheine, Geschenkkarten und Abos | Einlösbar in allen Buchhandlungen von Orell Füssli, Barth Bücher, Stauffacher und ZAP unter Vorweisung des Gutscheins, auf orellfüssli.ch durch Eingabe des Gutscheincodes. Beim Service „eBooks verschenken“ und bei eBook-Käufen via eReader nicht einlösbar | Mindesteinkaufswert: Fr. 30.– | Einmal einlösbar | Nicht mit anderen Rabatten kumulierbar.



2510000036155

Online Code: LA8N4DSE9

orell.
füssli
mein Buch