Zeitschrift: Bündner Schulblatt = Bollettino scolastico grigione = Fegl scolastic

grischun

Herausgeber: Lehrpersonen Graubünden

Band: 78 (2016)

Heft: 1: Mint-Förderung in der Schule : Mathematik, Informatik, Natur,

Technik

Werbung

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: 10.12.2025

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



Unterricht zum Anfassen!

EMSORAMA – das neue Klassenzimmer für MINT-Fächer

Besuchen Sie das EMSORAMA mit Ihrer Schulklasse und gestalten Sie Ihren Unterricht in aussergewöhnlicher Umgebung auf spielerische Weise!

- Rund 50 verschiedene Experimente für Kinder und Jugendliche
- Zum Erleben, Staunen und Lernen
- Themenbezogene Kleinexperimente
- Spielerisches Erkunden von Phänomenen der Natur
- Faszination von Naturwissenschaft und Technik
- Besuchsdauer ca. 90 120 Minuten
- Kostenloser Eintritt
- Bereich mit 20 30 Sitz- resp. Arbeitsplätzen
- Vorgefertigte didaktische Unterlagen zu verschiedenen Themen

Voranmeldung für Schulklassen obligatorisch.

Didaktische Unterlagen, weitere Informationen sowie Anmeldung auf www.emsorama.ch oder Tel. 081 632 78 78 bei Frau Pascale Beer.









EMS-CHEMIE AG, EMSORAMA, Via Innovativa 1, 7013 Domat/Ems