

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatca Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio**

Band (Jahr): **111 (2013)**

Heft 1

PDF erstellt am: **16.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

ASSECO BERIT

FLEXIBEL · VIELSEITIG · ZUKUNFTSORIENTIERT

AGportal

Innovative Geo-Technologien
und flexible Prozesssteuerung
auf Ihrer Website

LIDS

Revolutionäres GIS-System für
die Erfassung und Fortführung
des Leitungsnetzes

TOMS

Integration aller betrieblichen
Vorgänge im Netzbetrieb von
Energieversorgern

Asseco BERIT AG

Gewerbestrasse 10
CH 4450 Sissach

Telefon: + 41 61 816 99 99

Telefax: + 41 61 816 99 98

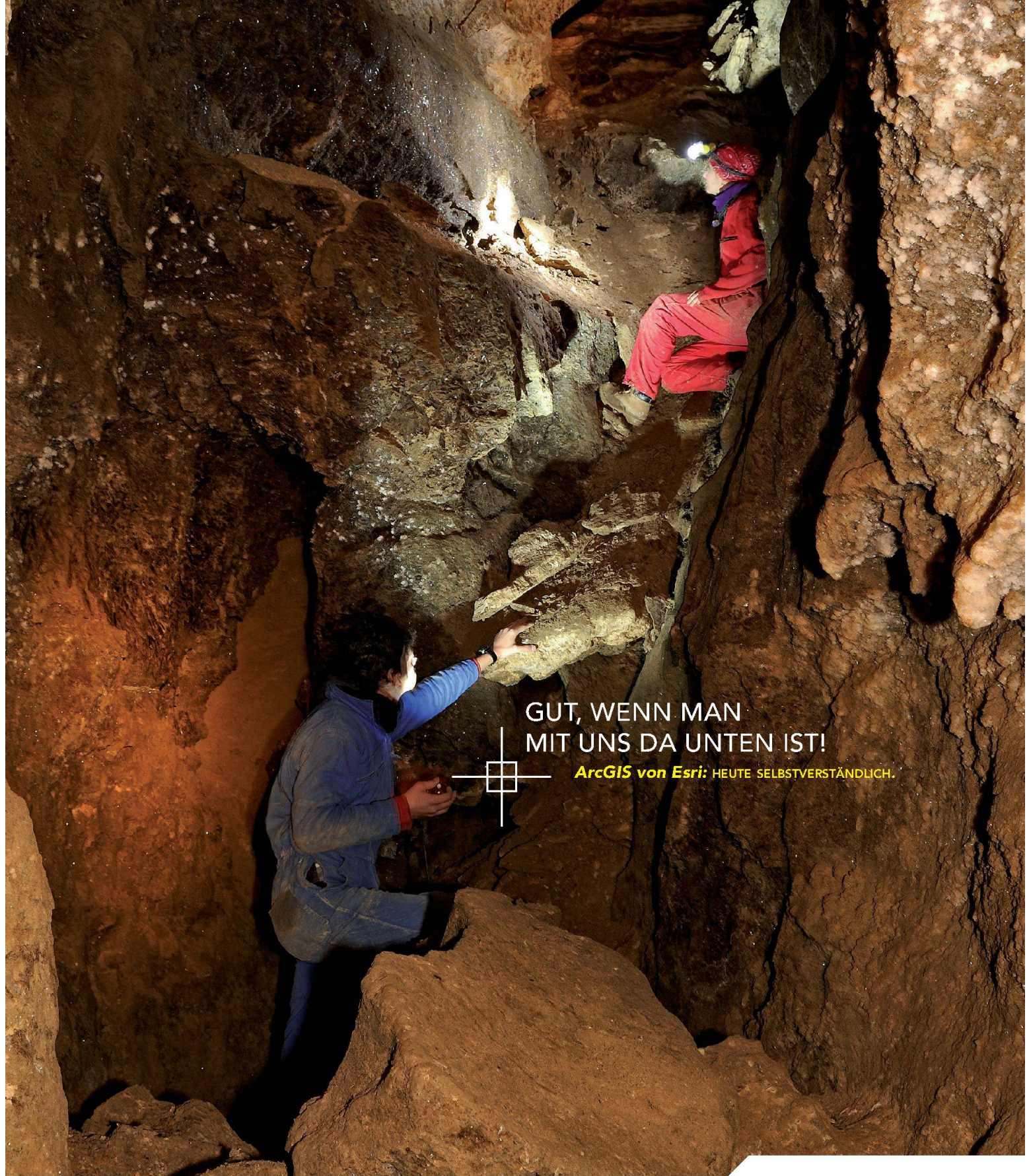
E-Mail: info@asseco-berit.ch

www.asseco-berit.ch

MEINE NEUJAHRESVORSÄTZE:

- MEHR SPORT
- MEHR FREIZEIT
- MEHR LIDS





GUT, WENN MAN
MIT UNS DA UNTEN IST!



ArcGIS von Esri: HEUTE SELBSTVERSTÄNDLICH.

Einsam und auf sich gestellt waren sie, die beiden im Schacht.

Damals, als Daten da unten noch „zu Fuss“ erfasst werden mussten. Heute messen, rechnen und notieren sie in einem eleganten Schritt. Mit der mobilen Datenerfassung über den ArcGIS Server von Esri. Schnell, präzise und übersichtlich – Karten nach Wunsch inklusive. So ist man nicht mehr allein im Dunkeln der Erde. Sondern steht bequem in Verbindung mit allen, die es angeht.



Esri Schweiz AG · Josefstrasse 218 · 8005 Zürich
Telefon +41 58 267 18 00 · info@esri.ch · esri.ch