

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

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und
Landmanagement

Band: 109 (2011)

Heft: 3

Werbung

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: 08.02.2025

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

Eine Erde.
Viele Lösungen.
ESRI.

Une terre.
De nombreuses solutions.
ESRI.

Jeder sollte in der Lage sein, das Beste für unseren Planeten zu tun. ArcGIS ist ein Geoinformationssystem und „Universalübersetzer“ ökologischer, ökonomischer und demografischer Eigenschaften der Erde. Mit ArcGIS überzeugen Sie als Botschafter Ihres Projekts. Denn Sie modellieren aussagekräftige Informationslandschaften als belastbare Entscheidungshilfen bei raumbezogenen Fragestellungen. Sprechen Sie die Sprache der Erde – mit ArcGIS beherrschen Sie diese intuitiv, sicher und nachhaltig!

Chacun devrait être en mesure d'agir au mieux pour notre planète. ArcGIS est un système d'information géographique universel qui permet de modéliser les propriétés de la Terre dans ses dimensions écologiques, économiques ou démographiques. En promouvant votre projet avec ArcGIS, vous convaincrez vos interlocuteurs et vous répondrez à toutes sortes de questions relatives au territoire. Parlez le langage de la Terre – avec ArcGIS vous le maîtrisez de façon intuitive, sûre et durable !

