**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:** 9: Sonderheft

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: 28.11.2025** 

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

# AutoCAD® Map 3D Enterprise 2012

## Autodesk® Lösungen für Infrastruktur Planung und Infrastruktur Management

Die nahtlose Integration von Autodesk Topobase in AutoCAD® Map 3D Enterprise erlaubt Ihnen jetzt eine umfassende einheitliche Sicht auf Ihre CAD-, GIS- und Bestandsdaten sowie den direkten Zugriff auf Kundeninformationen.

Die verschiedensten Daten aus CAD- und GIS-Systemen lassen sich einfacher denn je in eine zentrale Geodatenbank einbinden und stehen somit einer Vielzahl an Nutzern und





Technopark Winterthur 8406 Winterthur



Intercad SA

mensch \* maschine

Mensch und Maschine Software AG 8185 Winkel

ring eines Stadtb. ds im Ethematischer Kartlerung und Analyse der Parzelle, Gebrauchsmuster Netswerk und Gebaudedaten, Erste it mit AutoCAD \* Map 3D. Gerendert in Autodesk \* 3ds Max \*

idesk und AutoCAD\* Map 3D sind in den USA undfoder anderen Ländern eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen von Autodesk, inc. A. eiwe teren Markennamen, Produktbezeichnungen oder Warenzeichen sind Eigentum der jeweil gen
ernehmen. Autodesk behät is ich das Recht vor, alle Produktangebote und technischen Daten jederzeit ohne Vorarkündigung zu ändern. Autodesk haftet ferner nicht für etwa ge grafische oder Rechtschreibfehler in diesem Dokument.
In Autodesk, inc. A. Ble Rechte vor vorbehalten.



das Geografische Informationssystem für Strom, Gas, Wasser, Kabel TV und mehr





Telefon: + 41 61 816 99 99 Telefax: + 41 61 816 99 98 E-Mail: info@asseco-berit.ch www.asseco-berit.ch