

**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:** 111 (2013)

**Heft:** 6

## 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](#)

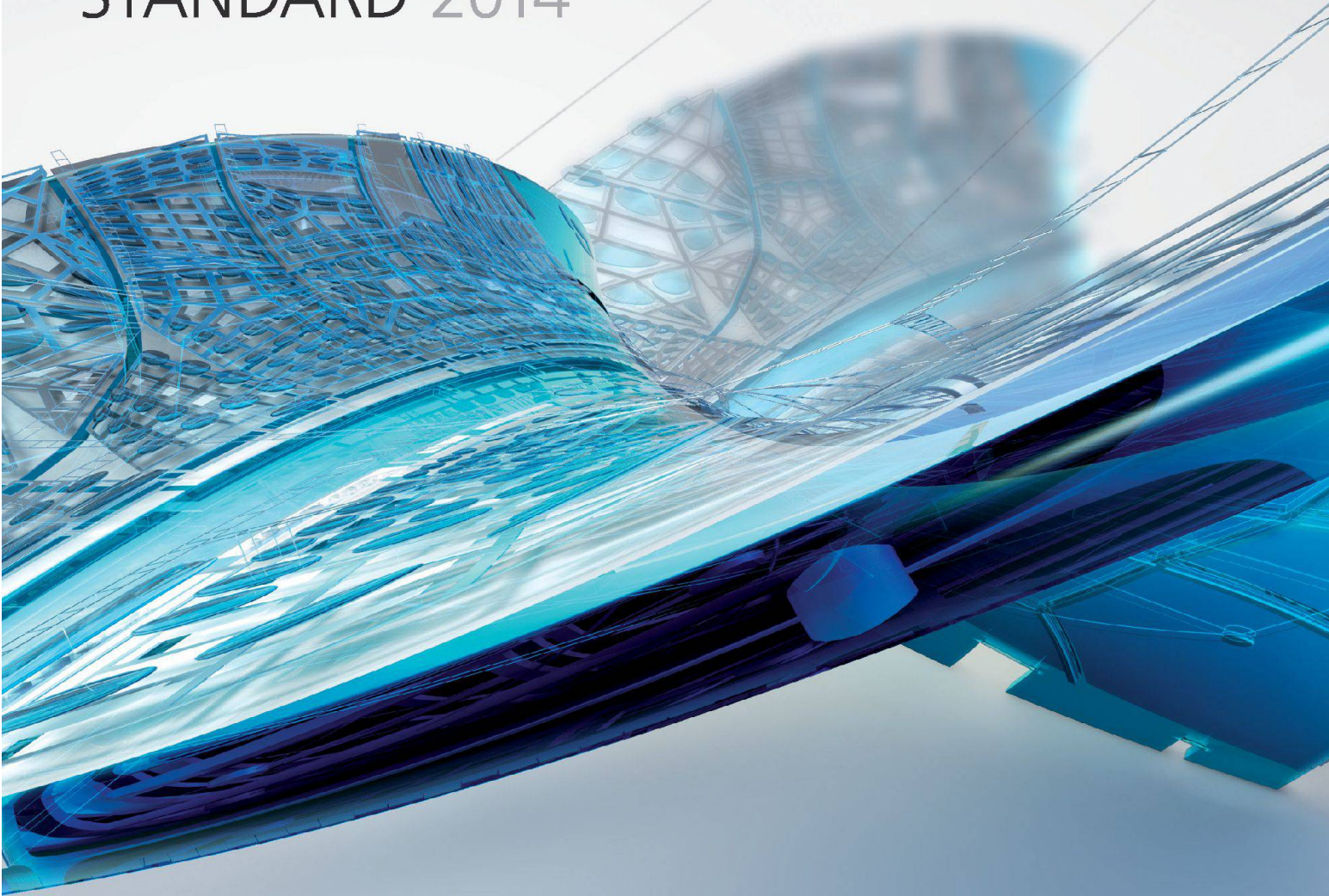
### Terms of use

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:** 16.02.2026

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

# AUTODESK® INFRASTRUCTURE DESIGN SUITE STANDARD 2014



## Lösung für den gesamten Projektlebenszyklus

Die Autodesk® Infrastructure Design Suite 2014 beruht auf der bekannten AutoCAD®-Umgebung und bietet grundlegende Funktionen für Planung, Konstruktion sowie Koordinierung in einem komfortablen und kostengünstigen Paket.

Die Suite vereinfacht die Bewertung der gegebenen Bedingungen anhand von integrierten CAD- und GIS-Daten, unterstützt die Abstimmung mit anderen Gewerken und ermöglicht eine effektivere Pflege der Tiefbau- und Infrastrukturbestände.



[www.autodesk.de/infrastructuredesignsuite](http://www.autodesk.de/infrastructuredesignsuite)



Geobox AG  
Technopark Winterthur  
Jägerstrasse 2  
8406 Winterthur



Intercad SA  
Via Cantonale  
6594 Contone



Mensch und Maschine  
Systemhaus AG  
Zürichstrasse 25  
8185 Winkel

# 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](mailto:info@asseco-berit.ch)

**[www.asseco-berit.ch](http://www.asseco-berit.ch)**

