

Versionsvergleich

LEGENDE

- ✓ Unterstützte Funktion
- ERWEITERT** Erweiterte Funktion
- NEU** Neue Funktion

	2010	2011	2012
BESTANDSAUFNAHME			
Import und Verwendung von Vermessungspunkten	NEU	ERWEITERT	ERWEITERT
DEM-Erstellung aus Punktwolkendaten (GeoTiff/ASCII)		NEU	✓
Punktwolkenanalyse und -visualisierung		NEU	✓
Manuelle Elementextraktion aus Punktwolken		NEU	✓
DATENZUGRIFF UND -BEARBEITUNG			
Automatische Datenbereinigung	✓	✓	✓
DWG™-Abfrage	✓	✓	✓
Kompatibilität mit Microsoft® Excel®- Tabellenkalkulationen	✓	✓	ERWEITERT
Skalierbare Web Map Service (WMS) und Web Feature Services (WFS)	✓	✓	ERWEITERT
AutoCAD®-Bearbeitungsfunktionen für GIS- und CAD-Daten		✓	ERWEITERT
AutoCAD®-Bearbeitungsfunktionen für Daten aus den Fachschalen			NEU
FDO-Provider für Esri® ArcGIS® Personal, File-Base und ArcSDE® Geodatabases			NEU
DATENMODELLIERUNG UND -VERWALTUNG			
Erstellung und Austausch von Arbeitsabläufen mit dem Workflow-Designer	NEU	ERWEITERT	✓
Sofort einsatzbereite, branchenspezifische Datenmodelle zur Verwaltung von Infrastrukturdaten			NEU
Erfassung, Analyse und Verwaltung von Infrastrukturdaten mit integrierten, branchenspezifischen Unternehmensregeln und Arbeitsabläufen			NEU
Konfiguration und Erweiterung von Datenmodellen mit neuen Verwaltungswerkzeugen			NEU
Umfangreiche, benutzerdefinierbare Attributmasken und Berichtsfunktionen für branchenspezifische Datenmodelle			NEU

LEGENDE

- ✓ Unterstützte Funktion
- ERWEITERT** Erweiterte Funktion
- NEU** Neue Funktion

	2010	2011	2012
PLANUNGS- UND ANALYSEWERKZEUGE			
Anwendung von CAD- und Karten-Stilen	✓	✓	ERWEITERT
Dynamische Beschriftungen für Elemente	✓	✓	ERWEITERT
Koordinatensystem-Suche	✓	✓	ERWEITERT
Erstellung und Umwandlung von benutzerspezifischen Koordinatensystemen	✓	ERWEITERT	ERWEITERT
Überlagerungsanalyse	NEU	ERWEITERT	✓
Suchfunktion für mehrere Koordinatensysteme		NEU	✓
Manuelle Aktualisierung von Beschriftungs- und Anmerkungsstilen sowie Platzierungen			NEU
Topologische Analysen von branchenspezifischen Datenmodellen			NEU
Autodesk® Storm and Sanitary Analysis 2012 – Funktionen für branchenspezifische Datenmodelle			NEU
VERÖFFENTLICHUNG UND KOMPATIBILITÄT			
Publizieren in Autodesk® Infrastructure Map Server	✓	✓	✓
Publizieren großer Karten in Kartensammlungen	✓	✓	✓
Erstellung und gemeinsame Verwendung von Metadaten	✓	✓	✓
Verbesserter Export von Karten in das DWG-Format von AutoCAD und AutoCAD LT®	✓	✓	ERWEITERT
Publizieren von Karten mit Raster- und Gitternetzen in einer Reihe von Referenzsystemen		NEU	ERWEITERT

Weiteres Informationsmaterial zu den Autodesk-Produkten und die Adresse eines Fachhändlers in Ihrer Nähe bekommen Sie über die Autodesk-Infoline unter:
0049 / (0)180 - 5 22 59 59*

* 14 Cent/Min. aus dem dt. Festnetz, 42 Cent/Min. aus dt. Mobilfunknetzen. Bei internationalen Gesprächen fallen die üblichen Auslandsgebühren an.

Oder besuchen Sie uns im Internet unter
www.autodesk.de

www.bsa.org



Zeigen Sie Software-Piraterie unter
0049 / (0)180 - 5 22 59 59* an.

Autodesk GmbH
Aidenbachstraße 56
D-81379 München

Autodesk Ges.m.b.H
Dr.-Schauer-Straße 26
A-4600 Wels

Autodesk S.A.
Puits-Godet 6
CH-2002 Neuchâtel