

Sehen Sie Bäume oder Wald?



Ein Teil des Ganzen.

Eine offene zentrale Geodatenhaltung für intuitive Arbeitsabläufe in der Infrastrukturplanung.

Autodesk® Topobase™ ermöglicht die Analyse, Bearbeitung und gemeinsame Nutzung von Infrastrukturdaten in einer zentralen Umgebung. Dank der intelligenten Integration von GIS- und CAD-Informationen an einem Speicherort profitieren Anwender von rascherem Datenaustausch sowie von effizienteren Abläufen und höherer Qualität, ohne dabei Kompromisse hinsichtlich der Datengenauigkeit einzugehen.

Zentrale Datenbank für optimierte Zusammenarbeit

Mit Autodesk Topobase lassen sich GIS- und CAD-Datenbestände aus unterschiedlichen analogen und digitalen Quellen konsolidieren. Auf diese Weise werden redundante oder inkonsistente Abläufe bei der Aktualisierung und Verwaltung vermieden.

Mithilfe der sicheren Zugriffsoptionen können Geo- und Planungsdaten jederzeit von allen Anwendern parallel abgerufen werden. Durch die unternehmensweite



Die nahtlose Kombination unterschiedlicher Datentypen und Grafiken ermöglicht den einfachen Zugriff auf Karten sowie die Anzeige der zugehörigen Details.

Implementierung einheitlicher Vorgaben lassen sich Routineaufgaben beschleunigen, konsistentere Ergebnisse erzielen und qualitativ hochwertigere Daten bereitstellen.

Offene, skalierbare Lösung

Autodesk Topobase wurde mithilfe offener Standards konzipiert und basiert auf Oracle®-Software, Autodesk Map® 3D sowie Autodesk MapGuide®. Somit sind für die Integration von Unternehmens-, Web-, CAD- und GIS-Systemen keine proprietären Middleware-Anwendungen, Werkzeuge oder Zusatzapplikationen erforderlich. Topobase kann gemeinsam mit ESRI® ArcView®, MapInfo®, SAP® und vielen anderen Lösungen eingesetzt werden.

Da die leistungsstarken Datenmodelle in Topobase den Spezifikationen des Open Geospatial Consortium (OGC) entsprechen, stehen Ihre Datenbestände für die Nutzung durch eine Vielzahl von Anwendern, Applikationen und Schnittstellen bereit.

Flexibel erweiterbarer Funktionsumfang

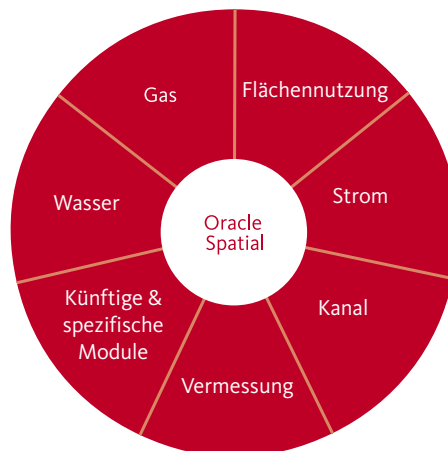
Stadt- und Gemeindeverwaltungen, Energieversorger sowie Ingenieur- und Vermessungsbüros setzen auf die Unterstützung von Topobase für die Konsolidierung und den gemeinsamen Einsatz hochwertiger Daten. Die einzelnen Module in Topobase lassen sich mithilfe von spezifischen Regeln und anderen Funktionen an die individuellen Anforderungen von Ingenieuren, Planern und Vermessern anpassen, um projektspezifische Abläufe sowie Vorgaben hinsichtlich der Verfügbarkeit von Informationen zu berücksichtigen.

Jedes Topobase-Modul enthält ein detailliertes Datenmodell, sodass sämtliche Informationen an einem zentralen Speicherort verfügbar sind. Verschiedene Darstellungsmodi in den einzelnen Modulen unterstützen die Bereitstellung und den Austausch von Daten für unterschiedliche Zielgruppen. Durch die Vergabe von Nutzungsrechten können Sie den Zugriff sowohl durch interne Teammitglieder als auch externe Anwender kontrollieren.

Ausgereifte Technologie und professionelle Services

Durch die Kombination der Serviceleistungen und Software von Autodesk Consulting sowie unserer zertifizierten Partner können Sie die Vorteile von Topobase umgehend gewinnbringend nutzen. Setzen Sie auf die Unterstützung unserer Experten bei der Planung, Ausführung und Optimierung folgender Prozesse und Anforderungen:

- Datenmigration
- Entwicklung von Schnittstellen für vorhandene Systeme
- Konfiguration, Zugriffskontrolle und Benutzerverwaltung
- Training/Schulungen
- Einhaltung von Auflagen und Richtlinien
- Installation und Anpassung Ihrer Datenbanklösung
- Projektbegleitung und Projektmanagement



Sämtliche Topobase-Module umfassen flexible Datenmodelle, Unternehmensregeln und verschiedene Darstellungsmodi, die problemlos an spezifische Anforderungen angepasst werden können.

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

* Deutschland 12 Cent pro Minute/international übliche Ferngesprächsgebühren

Oder besuchen Sie uns im World Wide Web unter **www.autodesk.de**

Zu den Angaben in diesem Prospekt: Nach Redaktionsschluss dieser Schrift können sich an den Produkten Änderungen ergeben haben. Autodesk übernimmt keine Gewährleistung für die Richtigkeit der Angaben.

Autodesk GmbH
Aidenbachstraße 56
D-81379 München

Autodesk GmbH
Hindenburgstraße 46
D-71638 Ludwigsburg

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

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

c-plan® ag
Worbstraße 223
CH - 3073 Gümligen

www.bsa.org

