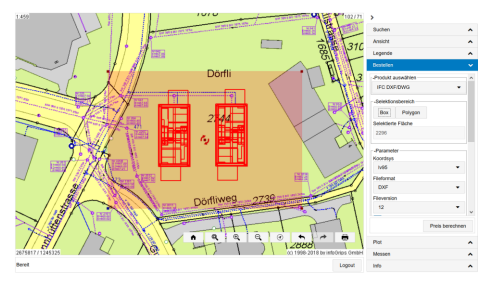
BIMShop





Informationssysteme GmbH Engineering & Consulting

Technoparkstrasse 1 8005 Zürich T 044 350 10 10 F 044 350 10 19 info@infogrips.ch www.infogrips.ch

Das Produkt **B** swiss made software

Der BIMShop ist eine Server-Datenbank in der die Immobilien-Daten abgelegt, verwaltet, aufbereitet und wieder bezogen werden können. Die Daten können alle projektrelevanten Themen umfassen: BIM, Werkleitungen, amtliche Vermessung, Nutzungsplanung, Baulinien, etc. Die Daten können in diversen Modellen und Formaten abgelegt und bezogen werden: IFC, INTERLIS, DXF/DWG/DGN, Shapefile, etc.

Der BIMShop eignet sich für die langfristige Verwaltung von Immobilien-Daten. Der BIMShop ist jedoch nicht für die Koordination von Bauprojekten während der Planung oder Ausführung ausgelegt.

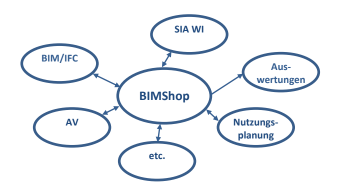
Der BIMShop beinhaltet diverse Clients - Desktop, Tablet, Mobile - um die Daten zu visualisieren und zu beziehen. Zudem existieren Schnittstellen um den BIMShop in bestehende Umgebungen und Prozesse zu integrieren.

Der BIMShop basiert auf dem bewährten infoGrips Produkt GeoShop. Mit dem GeoShop werden Geodaten - räumlichen Daten - im Internet/Intranet migriert, aufbereitet, publiziert, verteilt und abgegeben. Der GeoShop steht beim Bund, in Kantonen, in Gemeinden und in privaten Ingenieurbüros im Einsatz.

Funktionsweise

Mit **Uploads** werden die Daten auf den BIMShop geladen.

Mit **Downloads** werden die Daten vom BIMShop bezogen



BIMShop



Die Eigenschaften

- Upload/Download der Daten auf den Server in verschiedenen Modellen und Formaten.
- Sehr einfacher Upload/Update-Mechanismus.
- Unterstützung von BIM/IFC.
- Konfiguration der Upload und Download Schnittstellen mittels Tools.
- Kann über das Internet fernverwaltet werden.
- Es können Benutzer mit unterschiedlichen Zugriffsrechten definiert werden.
- Automatische Indizierung der Geodaten für den blattschnittfreien Datenzugriff.
- Skalierbar über mehrere Prozessoren (Dynamic Load Balancing).
- Java/CGI/SOAP-Schnittstelle für die Auslösung einer Daten-Bestellung als Batch
- GeoShop Map API zur Integration GeoShop Karten in HTML-Seiten
- Mobile Clients für Android, iPhone, iPad.
- Integrierter Web-, FTP- und OpenGIS WMS-Server.
- Unlimitierte Anzahl BIMShop-Clients im BIMShop-Server enthalten.
- Plattformen: Windows Server 2008 R2, 2012, 2016

Die Lizenzen

BIMShop Personal: Entwickungslizenz enthalten in den INTERLIS Tools.

BIMShop Standard: Standard Geodaten-Server. Mit dieser Lizenz können Geodaten

im Intranet oder Internet publiziert werden (IFC/INTERLIS).

BIMShop Enterprise: Geodaten-Server inklusive alle BIMShop Erweiterungsmodule

(Rastermodul, Schnittstellen Package 2, Verrechnungsmodul, etc)
Mit dieser Lizenz kann ein BIMShop-Server beliebig mit zusätzlichen

Subservern skaliert werden.

Der Preis

BIMShop Personal: Enthalten in den INTERLIS Tools

BIMShop Standard: auf Anfrage

BIMShop Enterprise: auf Anfrage

Die Preise beinhalten keine Installation, Schulung oder Support. Support ist Bestandteil des Wartungsvertrages. Das erste Jahr Wartung sind im Produktpreis inbegriffen.

Wartung

Pro Jahr 15 % des Produktepreises. Details siehe Flyer Wartung.