



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

iG/Check ist ein universelles Prüfprogramm für INTERLIS-Datensätze. Universell heisst, dass jeder mit der Sprache INTERLIS 1 oder INTERLIS 2 beschreibbare Datensatz mit iG/Check überprüft werden kann (z.B. amtliche Vermessung Bundesmodell oder jedes kantonale Modell, bzw. jedes andere Modell z.B. SIA-405). iG/Check beinhaltet zudem eine Viewer-Konfiguration zur automatischen Übersetzung von beliebigen INTERLIS 1 Datensätzen nach ESRI-Shapefiles.

Die Eigenschaften

- Überprüfung beliebiger INTERLIS-Datensätze (z.B. Modell DM01).
- Automatische Konfiguration über das INTERLIS-Datenmodell.
- Durch den integrierten INTERLIS-Compiler wird die INTERLIS-Definitionsdatei (*.ili) und die INTERLIS-Transferdatei überprüft.
- Es werden alle statischen und dynamischen Wertebereiche der Transferobjekte überprüft.
- Automatische Überprüfung der Konsistenz von Flächennetzen (INTERLIS Typ AREA). Topologiefehler können graphisch in einer DXF-Datei dargestellt werden.
- iG/Check erstellt eine Logdatei in der die gefundenen Fehler und eine Statistik über alle Objekte eingetragen werden.
- Konfiguration zur automatischen Übersetzung von INTERLIS 1-Datensätzen nach ESRI-Shapefiles. Mit ESRI-Shapefile Viewer können die Daten gesichtet werden.
- Windows- und Kommandozeilenoberfläche.
- Plattformen: Windows 7, 8, 10.

Der Preis

CHF 2'500.- (Einzellizenz, exkl. MWST)

Pro weitere Lizenz 10 Prozent Reduktion bis CHF 1'750.-
Sitelizenz CHF 10'000.-