

01_Check_Verschnitt_ITF_to_shape

Ziel

Kontrolle der Geometrie (Topologie) des Zonenplan-Datensatzes.

Input

- ITF des Zonenplanes LV03

Output

- ESRI-Shape

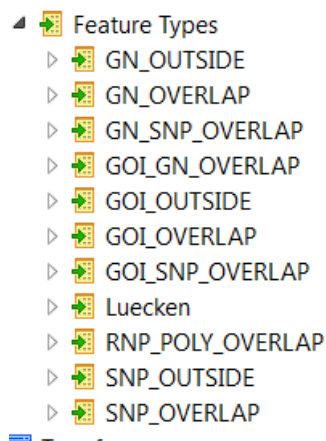
Vorgehen

FMW öffnen und Parameter anpassen

FMW ausführen

Resultate

Diverse Shapefiles werden erstellt, wenn Fehler oder Probleme vorliegen.



GN_OUTSIDE

Die Grundnutzung liegt ausserhalb des Perimeters.

GN_OVERLAP

Die Grundnutzung überlagert eine andere Grundnutzung.

GN_SNP_OVERLAP

Die Grundnutzung überlagert einen Sondernutzungsplan.

GOI_GN_OVERLAP

Die Grundnutzung überlagert eine Grundfläche Orientierend.

GOI_OUTSIDE

Die Grundfläche Orientierend liegt ausserhalb des Perimeters.

GOI_OVERLAP

Die Grundfläche Orientierend überlagert eine andere Grundfläche Orientierend.

GOI_SNP_OVERLAP

Die Grundfläche Orientierend überlagert einen Sondernutzungsplan.

Luecken

Innerhalb des Perimeters ist diese Fläche nicht als Grundnutzung, Grundfläche Orientierend oder Sondernutzungsplan definiert.

RNP_POLY_OVERLAP

Der Perimeter RNP_POLY überlagert sich selber.

SNP_OUTSIDE

Die Sondernutzungsplan liegt ausserhalb des Perimeters RNP_POLY.

SNP_OVERLAP

Der Sondernutzungsplan überlagert einen anderen Sondernutzungsplan.