



Oracle Objects

GC-SP-OO-1



Seminarübersicht

Oracle Objects ist ein Modul zur einfachen und schnellen Erstellung von Oracle-Datenmodellen für das Smallworld GIS. Es bietet Möglichkeiten zur Definition aller wichtigen Feldtypen inkl.

Katalogen über die Smallworld-Oberfläche. Der Anwender kann dabei vollständig ohne Oracle-Kenntnisse arbeiten und auf einfache Art und Weise „seine“ Datenmodelle erstellen.

Das Modul bietet auch Importfunktionalitäten für Punktgeometrien und integriert sich vollständig in die Smallworld-Architektur.

Schulungstermine bei GIS Consult

Die Schulungstermine können individuell abgestimmt oder aus unserem Online-Angebot www.gis-consult.de (Schulungen) gebucht werden.

Zielgruppen

- Anwender
- Projektleiter
- Entscheider

Voraussetzungen

SW Grundlagen (GC-SW-GL-1)

Dauer

1 Tag

Themen

- Oracle Objects im Smallworld GIS
- Objektkonfiguration
- Klassentypen
 - Alphanumerische Attribute
 - Datumsattribute
 - Auswahlattribute
 - Kataloge
 - numerische Attribute
 - ganzzahlige Attribute
- Geometriedefinition
- Definition von Darstellungsfeldern
- Datenbankobjekte konfigurieren (inkl. ACE, Style, Autorisierung)
- Logische Felder
- Datenimporte