



## GC SpOT

GC-SP-SPOT-12



### Seminarübersicht

Der vielseitige Funktionsumfang des Produktes GC SpOT ermöglicht die Erstellung sowohl einfacher als auch objektklassenübergreifender Abfragen. Alle Funktionen können durch eine einfache Menüsteuerung und die strukturierte Editoraufteilung intuitiv bedient werden. Dieses Werkzeug mit seinen vielfältigen Funktionen wird in einem eintägigen Workshop detailliert vorgestellt und seine Anwendung anhand von Abfragebeispielen trainiert.

### Schulungstermine bei GIS Consult

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

### Zielgruppen

- Anwender
- Projektleiter

### Voraussetzungen

SW Grundlagen (GC-SW-GL-1)

### Dauer

1 Tag

### Themen

- Objektklassenauswahl
- Verwendung von alphanumerischen und geometrischen Operatoren
- Einschränkung von Abfragen (Bedingungen)
- Layout-Definition (Attributauswahl und -Reihenfolge)
- Summenfunktionen und Sortierung
- Export in die Office-Umgebung (Word, Excel)
- Erstellung und Speicherung von parametrisierten Abfragen (Standardabfragen)
- Datenbankübergreifende geometrische Analysen (Verschneidungsfunktion)

### Hinweise

Das Seminar basiert auf der Smallworld Core Spatial Technology-Version 4.

Dauer: durchschnittlich 7 Std. je Tag.