



# GEODIN TRAINING

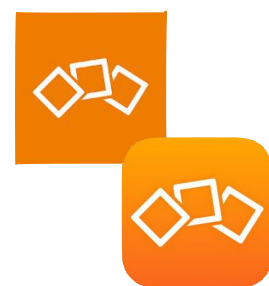
## ONLINE GEODIN-KURSE BELEGEN

Fugro bietet Ihnen Online-Training als flexible und preiswerte Alternative zu Vor-Ort-Schulungen an. Die Themenvielfalt ist die gleiche, das Training kann jedoch besser an Ihre Arbeitsweise, Ihren Zeitplan und Ihre individuellen Bedürfnisse angepasst werden.

### GEODIN OPTIMAL NUTZEN

Unsere Online-Sitzungen haben für alle GeODin-Nutzer - von Anfängern über Fortgeschrittene bis hin zu Experten - etwas zu bieten. Was immer Sie benötigen: Wir stellen Ihnen den optimalen Trainingsinhalt zusammen. Sowohl FastViewer®, Skype® als auch GoToMeeting® kann vorab heruntergeladen und mit Headset oder Systemlautsprechern und Mikrofon getestet werden. Auf der Rückseite finden Sie eine Liste verschiedener Themenbeispiele. Sie haben die Möglichkeit, Einheiten zwischen 30 Minuten und 10 Stunden zu buchen.

Der Inhalt des Trainings kann an die Bedürfnisse des Kunden und die Erfahrungen der Nutzer angepasst werden. Längere Kurse erstrecken sich über Tage oder Wochen und werden in einzelne Sitzungen zu max. einer Stunde aufgeteilt. Diese besteht aus ca. 40 Min. Präsentation und ca. 20 Min. Fragen der Teilnehmer. Übungsdaten stellen wir zur Verfügung, Sie können natürlich auch eigene Daten verwenden. Für einen besseren Lernerfolg empfehlen wir höchstens 10 Teilnehmer.



FastViewer

## GEODIN 9 ONLINETRAINING: STUNDEN UND THEMEN

STUNDEN	BEISPIELTHEMEN	PREIS MIT/OHNE GEODIN +
0,5 Stunde*	GeODin Oberfläche, Datenmanagement allgemein	100 / 120 €
1 Stunde*	Layout-Erstellung, Profilschnitte, Lagepläne, Abfragen	180 / 200 €
1,5 Stunden	Messwertimport, integriertes GIS	270 / 300 €
3 Stunden	Komplexe Layouts, QGIS Plug-in, Systemabfragen	540 / 570 €
5 Stunden	QGIS Plug-in, GeODin GIS Extension	800 / 900 €
10 Stunden	Portallayouts, GeODin Portal	1500 / 1750 €

\*Nur online buchbar. Alle Preise zzgl. MwSt.  
Damit alle Teilnehmer direkt mit GeODin arbeiten können,  
stellen wir ausreichend Trainingslizenzen zur Verfügung.  
GeODin+ ist ein Softwarepflegevertrag.

### TRAININGSTHEMEN

Für die verschiedenen Nutzerkategorien typische Trainingsthemen sind:

#### GeODin Basics-Einführung:

- GeODin-Nutzeroberfläche
- GeODin-Terminologie
- Objekt- und Datentypen
- GeODin-Grafiken und –Layouts
- Datenerfassungsedatoren
- Messwertdaten
- Wörterbücher, Signaturen & Symbole
- Nutzereinstellungen
- Die GeODin Hilfe

#### GeODin Starter-Kurs:

- Datenbanken und Projekte
- Stammdaten
- Schichtdaten
- Probenintervalle und –daten
- Sondierungen, Bohrlochmessungen
- Ausbau und Grundwasser
- Einfache Layouts
- Dokumentverwaltung
- Karten zusammenstellen

#### GeODin Fortgeschrittenen-Kurs:

- Beschriftungsanweisungen
- Dokumentenimport
- Fortgeschrittenes Arbeiten mit Karten
- Anspruchsvolle Layouts
- Geotechnische Profilschnitte
- Umwelttechnische Profilschnitte
- Lagepläne
- Abfragen und Gruppen
- Import von Messwerten

#### GeODin Experten-Kurs:

- Systemabfragen
- Objektrahmenabfragen
- Statistikberichte
- Datentypen erstellen und bearbeiten
- Komplexe Datentypen
- Arbeiten mit Selektoren
- GeODin Portal
- Portal-Layouts

GeODin wird exklusiv von Fugro entworfen, programmiert und vertrieben. Weitere Informationen finden Sie unter [www.geodin.com](http://www.geodin.com).