



ÜBERBLICK

Dauer:
3 Tage

Zielgruppe:
Anwender der Smallworld Fachschale Kanal bei Stadtwerken, Kommunen, Entwässerungsbetrieben, Zweckverbänden und Ingenieurbüros

Kosten:
1.470,00 € zzgl. USt.

Kontakt:
Mettenmeier GmbH
Volker Wolf
Klingenderstr. 10-14
33100 Paderborn

Tel.: 05251 150-561
Fax: 05251 150-555
training@mettenmeier.de
www.mettenmeier.de

SEMINARZIEL:

- Aufbau und Handhabung eines Kanalinformationssystems auf Basis des Smallworld GIS

VORAUSSETZUNGEN:

- Grundkenntnisse im Umgang mit Smallworld GIS (Grundlagenkurs)
- Grundkenntnisse im Entsorgungsbereich

SEMINARINHALTE:

- Datenmodell der Fachschale Kanal
- Attributierung der Fachschalen-Objekte
- Erfassung von Betriebsmitteln im Bestandsplan:
 - Schächte und Sonderbauwerke
 - Haltungen, Druckrohrleitungen und Gräben, fiktive Schächte
 - Ab- und Zuläufe und deren netztopologische Funktion
 - Nachbearbeitung von Schacht- und Haltungsdaten
- Hydraulikdaten
- Flächenhafte Objekte im Kanalnetz
- Anschlussleitungen und Einleiter
- Längsschnitterstellung
- Schadstoffeinleiterermittlung mittels Netzwerkverfolgung
- Längsschnitterstellung
- Übernahme von TV-Inspektionsdaten (ISYBAU 96-Schnittstelle)
- Schaden- und Stutzenplan
- Zustandsklassifizierung und -bewertung
- Kanalsanierung
- Vermögensbewertung
- Analyse und Präsentation von Kanaldaten (Analysewerkzeug)
- Erstellung eines Übersichtplans
- Konfiguration der Fachschale Kanal