



Schulung KANALKATASTER GRUNDLAGEN

Profitieren Sie von der über 35-jährigen Erfahrung unserer Referenten sowohl im ingenieurtechnischen Tiefbau als auch im Umgang mit der Software. Mit unseren Schulungen können wir bei den Teilnehmern einen hohen Zufriedenheitsgrad verzeichnen. Den Teilnehmern wurde das Rüstzeug für eine erfolgreiche Arbeit mit cseTools / Wasserwirtschaft Pro vermittelt.

aRES Datensysteme

Willy-Brandt-Straße 44/2

(ehemals Philipp-Müller-Str.)

06110 Halle (Saale)

Stand: 02. November 2023

Dauer

3x 90 Minuten

Preis

990,00 EUR

Veranstaltungsort

Online

Zeitlicher Ablauf

| | |
|-------------------|--------------|
| 09:00 – 10:30 Uhr | Schulung |
| 10:30 – 10:45 Uhr | kurze Pause |
| 10:45 – 12:15 Uhr | Schulung |
| 12:15 – 12:45 Uhr | Mittagspause |
| 12:45 – 14:15 Uhr | Schulung |

Zielgruppe

Ab-/Wasserverbände, kommunale Betreiber von Wasserbeseitigungsnetzen, Dienstleistungsunternehmen

Ziel der Schulung

In diesem Seminar werden alle notwendigen Arbeitsschritte für eine erfolgreiche und effiziente Bestandsdokumentation und Verwaltung von Abwassernetzen vermittelt.

Erforderliche Vorkenntnisse

Basis-CAD (AutoCAD, Civil 3D, BricsCAD oder card_1)

Optionale Vorkenntnisse

fachliches Know-How im Tiefbau

Inhalte

1. Vorüberlegungen, Vorlagendateien und Anlegen eines Projektes
2. Grundwissen zu Datenaustauschformaten und Schnittstellen
 - 2.1. Insbesondere Befahrungsdaten (TV-Untersuchungen)
3. Konstruktion von Schächten, Haltungen, Anschlussleitungen und Sonderbauwerken
4. Längsschnitte, Schachtscheine, Schadensprotokolle
5. Arbeiten mit Zustandsdaten und Schäden
6. Zustandsbewertung (nach ISYBAU, DIN-EN 13508-2, etc.)
7. Analysen und statistische Auswertungen
8. Erstellen und Ausgeben von Berichten und Reports

Organisation

Die Kurse finden online statt und sind aufgeteilt in drei Blöcke à 90 Minuten. Inklusive Vorbereitung und Pausen planen Sie für die Schulung bitte ca. 6 Stunden ein.

Etwa 14 Tage vor Beginn der Schulung erhält jeder Teilnehmer die Einladung inklusive dem Link zur Teilnahme per E-Mail.

Technische Umsetzung

Die Schulungen führen wir mit GoToMeeting durch. [Hier](#) können Sie prüfen lassen, ob Ihr Computer alle Voraussetzungen erfüllt. Sie können entweder mit einem Headset über den PC teilnehmen, oder sich per Telefon in den Kurs einwählen (das Bild wird trotzdem über Ihren PC übertragen).

Leistungen

Nach Abschluss der Schulung erhält jeder Teilnehmer ein Zertifikat als Bestätigung an der Schulung teilgenommen zu haben.