



Fachschale Fernwärme

SF-FWÄ-3

Seminarübersicht

Ziel des Seminars ist die Einführung in die wesentlichen Objektklassen und Funktionalitäten der Fachschale Fernwärme und ihrer Teilapplikationen.

Zielgruppe

Anwender der Fachschale Fernwärme bei Versorgungsunternehmen und Stadtwerken.

Voraussetzungen

Grundlagen (SG-GLK-4)

Themen

- Übersicht
- Allgemeines zur Fachschale Fernwärme
- Die Funktionalität der Fachschale Fernwärme
- Das Datenmodell der Fachschale Fernwärme
- Die wichtigsten Objektklassen der Fachschale Fernwärme
- Funktionalität der Fachschale Fernwärme
- Medienspezifische Differenzierung nach Heißwasser, Dampf und Kälte
- Weltengesteuerte Trennung der Betriebsmittel unterschiedlicher Medien
- Automatische Erzeugung von Einbauteilen und Querschnitten
- Attributabhängige Ableitung von Rohrnetzleitungen aus Trassenabschnitten
- Betriebsmitteldokumentation
- Rohrleitungen, Netzstation, Übergabestation, Wärmeerzeuger
- Hausanschluss
- Bauwerke und Schächte
- Kompensatoren
- Kanäle, Überwachungssysteme, Spezialbereiche und Formteile
- Konfiguration der Fachschale Fernwärme
- Kataloge
- Standardeinstellungen
- Darstellung

Hinweise

Das Seminar basiert auf der Smallworld Core Spatial Technology-Version 4.0 und wird mit deutschen Seminarunterlagen durchgeführt.

Beginn erster Tag 10:00 Uhr, Folgetage 9:00 Uhr - durchschnittlich 6 Seminarstunden je Tag - voraussichtliches Seminarende 16:30 Uhr.