

FME für Einsteiger

FME (Feature Manipulation Engine) ist ein universell einsetzbares Werkzeug für die Bearbeitung von über 200 Datenformaten. Dazu gehören Vektor-, Raster- und Sachdaten.

In diesem Kurs lernen Sie, wie Sie Ihre Geodaten mit FME analysieren, prüfen und konvertieren können. Gegenstand der Schulung sind alle drei zentralen Module von FME: der Universal Viewer, der Universal Translator und der FME Workbench. Ein besonderer Schwerpunkt des Kurses liegt auf der Modellierung von Workflows mit FME Workbench.

Teilnehmer:

- GIS-Anwender und -Administratoren

Kursinhalt:

- Erweiterung durch Userskripte Datenanalyse mit FME Universal Viewer
- Standard-Konvertierung mit FME Universal Translator
- Modellierung von Workflows mit FME Workbench
- Einführung in die Verwendung von Transformern für Datenprüfung, Datenveredlung und Datenmanipulation
- Durchführung von anwendungsorientierten Übungen

Voraussetzung:

- Grundkenntnisse in den ArcGIS-Datenformaten (Shape, Geodatabase)

Kursdauer: 2 Tage

Uhrzeit: 9:00 – 16:00 Uhr