

FME für Fortgeschrittene (Workshop)

Der Aufbaukurs „FME für Fortgeschrittene“ vertieft und erweitert die über den Kurs „FME für Einsteiger“ erlangten Kenntnisse in FME. Ziel des Kurses ist es, ergänzend zu Standardkonvertierungen und Modellierungen von Workflows erweiterte Bearbeitungs- und Analysefunktionen sowie Werkzeuge in FME kennenzulernen. Räumliche Verschneidungen und die Behandlung von Listen stehen ebenso im Vordergrund wie das Zusammenspielen von FME mit Esri-Geodatenbanken. Die Erkennung und Anwendung von Laufzeitoptimierungen sind ebenfalls intensive Kursbestandteile.

Der Kurs richtet sich an Anwender, die bereits praktische Erfahrungen in der Anwendung von FME und ArcGIS besitzen und das vorhandene Wissen weiter ausbauen wollen. Der Kurs wird begleitet von intensiven Übungen und individuellen Fallbeispielen.

Teilnehmer:

- GIS-Anwender und -Administratoren

Kursinhalt:

- Auffrischung oft genutzter Transformer
- Esri-Geodatenbanken: lesen, schreiben, ändern, löschen
- Geometrische Verschneidungen
- Arbeiten mit Listen
- Berechnungen und Statistiken
- Ausgaben nach Excel
- FME- und ArcGIS-Fehlermeldungen analysieren
- Performancekiller erkennen

Voraussetzung:

- Grundkenntnisse in FME und ArcGIS-Geodatenbanken

Kursdauer: 2 Tage

Uhrzeit: 9:00 – 16:00 Uhr