

Basic

Lernen Sie durch praktische Übungen und das Lösen von Aufgaben, die wesentlichen Funktionen und Komponenten der Software FME Form zu nutzen.

Kursprogramm

Informationen

Niveau : Anfänger
Dauer : 2 Tage
Preis : Auf Anfrage

Angesprochenes Publikum

Benutzer, die mit der Software FME beginnen und selbstständig werden möchten.

Ort

In unseren Räumlichkeiten in Le Mont-sur-Lausanne oder bei Ihnen.
Ein Konferenzraum genügt uns!

Nach Abschluss des Kurses sind Sie in der Lage:

- Einfache und komplexe Konvertierungen mit FME Workbench zu erstellen
- Daten mit FME Data Inspector zu visualisieren und zu analysieren
- Best Practices für grosse „Workspaces“ anzuwenden
- Daten mit „Transformers“ zu verarbeiten
- Mehrere Datensätze in einem einzigen „Workspace“ zu integrieren
- Wiederverwendbare und effiziente „Workspaces“ zu entwickeln

Ziele

Plan

Einführung

- Überblick über die Ausbildung
- Version von FME und Beispieldaten

Grundlagen der Datenumwandlung

- Was ist FME ?
- Einführung in FME Workbench
- Dateninspektion aus FME Workbench heraus
- Reader-Einstellungen
- Writer-Einstellungen

Transformation von Daten

- Was ist eine Datentransformation ?
- Transformation der Struktur
- Transformation des Inhalts
- Verwendung von "Gruppieren nach"
- (Transformation des Koordinatensystems)

Erstellen eines „Workspaces“

- Prototyping eines „Workspaces“
- Lesen und Schreiben
- Techniken zum Testen eines „Workspaces“

Einsatz von “Transformers” in der Praxis

- „Transformers“ finden
- Attribute und Listen verwalten
- Konditionale Filterung
- Datenverbindungen

Best Practices

- Stil
- Methodologie
- Debugging
- Dokumentation
- Performanz
- Qualität