

GEOBOX Elektro mit Autodesk AutoCAD Map 3D

Verwenden Sie GEOBOX Elektro mit Autodesk AutoCAD Map 3D für ein umfassendes Datenmanagement Ihres Stromversorgungsnetzes.

Kursinhalt	Der Elektro-Kurs mit Autodesk AutoCAD Map 3D führt Sie in das Produkt GEOBOX Elektro ein. Anhand von praxisnahen Beispielen lernen Sie das Datenmodell und die Funktionen kennen: <ul style="list-style-type: none">▪ Bauliches Netz (Trasse, Rohre und Anlagen)▪ Elektrisches Netz (Leitungen und Geräte)▪ Anlagen Innenleben (Interna)▪ Übersichtsplanerstellung (Schemaplan)
Zielpublikum	GIS-Basisanwender
Voraussetzungen	Kenntnisse in Autodesk AutoCAD Map 3D (z.B. Basis-Kurs der GEOBOX)
Ihr Nutzen	Nach dem Kurs kennen Sie GEOBOX Elektro und können alle wichtigen Funktionen anwenden.
Kursort	Technopark Winterthur Technoparkstrasse 2, 8406 Winterthur
Dauer	1 Tag (9.00 bis 17.00 Uhr)
Trainer	Thomas Pfarrwaller
Teilnehmerzahl	3 – 6 Teilnehmer
Preis	750.00 CHF exkl. MwSt. Inkl. Verpflegung und Kursunterlagen 5% Ermässigung für 2. Teilnehmer aus der gleichen Firma am gleichen Kurstermin 10% Ermässigung für weitere Teilnehmer aus der gleichen Firma am gleichen Kurstermin 500.00 CHF exkl. MwSt. für Kursteilnehmer in Ausbildung (Lernende).
Unterlagen	Dokumentation der Präsentationsfolien mit den Übungen und Handouts. Vorinstallierte PCs/Arbeitsstationen stehen den Teilnehmern zur Verfügung.