

Autodesk ReCap Kurs

Von der Punktwolke aus Laserscans oder Fotos zum 3D-Modell.

Kursinhalt	<p>Der ReCap Kurs vermittelt alle Funktionen von Autodesk ReCap Pro und zeigt verschiedene Workflows zur Weiterverarbeitung der Daten in anderen Autodesk Produkten auf.</p> <p>Nach dem Kurs sind Sie in der Lage, 3D Daten aufzubereiten, zu prozessieren und auszuwerten. Grobe Themenübersicht:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Verwendung von Laserscandaten mit Autodesk ReCap▪ Verwendung von Luftbilddaten für 3D-Punktwolken▪ Datenprozessierung und -bereinigung in Autodesk ReCap▪ Datenworkflow und Anwendungen in Autodesk AutoCAD▪ Datenworkflow und Anwendungen in Autodesk AutoCAD Civil 3D▪ Datenworkflow und Anwendungen in Autodesk Infraworks
Zielpublikum	Anwender und Interessenten im Bereich Vermessung, Laserscanning und Photogrammetrie
Voraussetzungen	Grundlegende Kenntnisse in 3D-Vermessung und Autodesk-Produkten (z.B. Autodesk AutoCAD oder Autodesk Revit) sind von Vorteil, jedoch nicht zwingend.
Ihr Nutzen	<p>Sie kennen den Funktionsumfang von Autodesk ReCap Pro und wissen, wie Sie die Daten zur Auswertung, Analyse und Visualisierung weiterverwenden können.</p> <p>Zudem erhalten Sie einen Überblick über den Funktionsumfang der Punktwolkenfunktionen von AutoCAD, AutoCAD Civil 3D und Infraworks.</p>
Kursort	Technopark Winterthur Technoparkstrasse 2, 8406 Winterthur
Dauer	1 Tag (9.00 bis 17.00 Uhr)
Trainer	Thomas Pfarrwaller Tahir Mavric
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
Unterlagen	Dokumentation der Präsentationsfolien mit den Übungen und Handouts. Vorinstallierte PCs/Arbeitsstationen stehen den Teilnehmern zur Verfügung.