

Workshops 2011		Termine auf Anfrage
Kursbezeichnung	Inhalt	
Nemetschek CAD Bauwerksstruktur & Ebenenmanager		
DORNBIRN	Arbeiten mit der Bauwerksstruktur, Ebenenmanager, Ableitungen der Bauwerksstruktur (Schnitte, Ansichten)	
Nemetschek CAD Animation für Anfänger (1/2Tag)		
DORNBIRN	Oberflächengestaltung, Lichter, Kameraweg, Pixelbilder bearbeiten, Filmablauf	
Nemetschek CAD Raumgestalten (1/2Tag)		
DORNBIRN	Räume, Raumgruppen, intelligente Raumstempel Ausbauflächen, Listenauswertung	
Nemetschek CAD Feinschliff/Vertiefung in Allplan (1/2Tag)		
DORNBIRN	Ebenenkonzept, freie Wand- u. Fensterformen, PDF, Räume, Legenden, freie Dachformen	
Nemetschek CAD Datenaustausch (1/2 Tag)		
DORNBIRN	DXF und DWG, NID Dateien, 2 PDF, 3D PDF, PLT, NDW import; Konfigurationsdateien erstellen	
Nemetschek CAD Neues in Version 2011		
DORNBIRN	Präsentation neuer Funktionen bei aktuellen Releases	
Nemetschek CAD Planungshilfen (1/2 Tag)		
DORNBIRN	arbeiten mit Layer, Stillflächen und Assistenten, Zeichnungstypen, einfaches Planlayout	
Nemetschek AX 3000 Energieausweis		
DORNBIRN	Energieausweis manuell bzw. mit Allplan-Anbindung	

Anmeldung

Die Seminare finden jeweils von **13:30 - 17:00** in unserem Ausbildungszentrum in Dornbirn statt. Bei Rücktritt bis 7 Tage vor Schulungsbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr von 50% vom Gesamtpreis berechnet. Erfolgt die Absage später, oder erscheint ein Teilnehmer nicht zum vereinbarten Termin, wird grundsätzlich die volle Gebühr fällig. Wir behalten uns das Recht vor, Seminare bei ungenügender Teilnehmeranzahl abzusagen oder zu verschieben. Wenn das Seminar stattfindet, erhalten sie rechtzeitig eine Bestätigung über die Durchführung des Seminars. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingung (AGB). Auf Wunsch senden wir Ihnen diese gerne zu.

Die Kosten pro Schulung betragen € 395,- exkl. Mwst. in unserem Ausbildungszentrum bzw. € 600,- exkl. Mwst. beim Kunden vor Ort als Individualschulung.

Vollständige Adresse:

Firma / Titel / Name:

Tel.-Nr.: / Fax-Nr.:

Straße / Nr. / PLZ / Ort:

Ort / Datum / Unterschrift: