

VECTORWORKS 2D Grundkurs Architektur

Voraussetzungen: Allgemeine Computerkenntnisse.

Ideal für Einsteiger und Alle, die die Einarbeitungszeit in VECTORWORKS minimieren wollen. Der Kurs folgt modernen Planungsprozessen und Sie lernen das VECTORWORKS Konzept anhand von 7 Beispielen in 2D kennen. Geeignet für AnwenderInnen einer Architektur Version.

Inhalte:

- Beispiel 1: Grundriss EG
 Grundwerkzeuge, Attribute, Maßstab, Bemaßung, Text
- Beispiel 2: Grundriss EG
 Grundriss wie vor mit Bauteilen, Bemaßung
- Beispiel 3: Fassade
 Ableitung der Fassade aus dem Grundriss
- Beispiel 4: Schnitt
 Ableitung der Fassade aus dem Grundriss
- Beispiel 5: Raumstempel
 Raumstempel und Nutzungen
- Beispiel 6: Laypoutebenen
 Layout Grundriss, Plankopf, Zubehör, Export PDF
- Beispiel 7: Import DXF / DWG
 Import DXF / DWG, Einstellungen Import

Schulungsgebühren:

Einzelschulung 365.- € (285.- € mit aktuellem VSS Vertrag), zzgl. MwSt.

09.01.2019		Büro / Firma	Name	Vorname
06.03.2019				
-		Stempel / Unterschrift		
26.06.2019				
21.08.2019				
16.10.2019				
11.12.2019		Bankverbindung: Frank Stöcker, Berliner Volksbank, IBAN: DE64 1009 0000 5810 6020 09		
		Mindestteilnehmerzahl: 3 Studenten / Dozenten können für 49,00 € inkl. MwSt. an den Schulungen teilnehmen, sofern die Kurse stattfinden, bzw. noch Plätze frei sind. Storno ist bis eine Woche vor dem Termin kostenfrei, ab dem 6. Tag fallen 75,00 € Stornogeühr an.		
		Die Anmeldung ist verbindlich, bitte überweisen Sie die Schulungsgebühr spätestens 1 Woche vor dem Schulungstermin, Sie erhalten von uns eine Rechnung. Falls comCAD die Schulung nicht durchführen kann, bietet comCAD einen Ersatztermin oder die Rückerstattung an.		

VECTORWORKS 3D Aufbaukurs Architektur

Voraussetzungen: Besucher Grundkurs oder solide 2D Grundkenntnisse von VECTORWORKS. Der Kurs vermittelt 3D Arbeitstechniken. Geeignet für Anwender einer Architektur Version.

Inhalte:

- Beispiel 1: Situationsplan, Städteplanung
Umwandeln einer 2D Planung in ein 3D Modell, Tiefenkörper, Isometrie, Perspektive, Überfliegen
- Beispiel 2: Pergola
Ansicht durchlaufen, Umformen, Lichtquelle, Kamera, Sonnenstand, Zubehör, Material
- Beispiel 3: Theke
Hohlkörper, Zerschneiden, Nurbsflächen anlegen, 3D verschieben, Material
- Beispiel 4: Gebäudemodell
Innenraumperspektive, OpenGL Rendern, Schnittperspektive anlegen
- Beispiel 5: Animation
Kamerapfad, Filmkamera, Umformen, Export Animation, Umgebung
- Beispiel 6: Betonschale
Freiformkonstruktion, Polylinie, Nurbskurve, Nurbs-Projektion, Tiefenkörper, Sonnenstand, Kamera, Material anlegen

Schulungsgebühren:

Einzelschulung 365.- € (285.- € mit aktuellem VSS Vertrag), zzgl. MwSt.

10.01.2019	
07.03.2019	
02.05.2019	
27.06.2019	
22.08.2019	
17.10.2019	
12.12.2019	

Büro / Firma	Name	Vorname
Stempel / Unterschrift		
Bankverbindung: Frank Stöcker, Berliner Volksbank, IBAN: DE64 1009 0000 5810 6020 09		
Mindestteilnehmerzahl: 3 Studenten / Dozenten können für 49,00 € inkl. MwSt. an den Schulungen teilnehmen, sofern die Kurse stattfinden, bzw. noch Plätze frei sind. Storno ist bis eine Woche vor dem Termin kostenfrei, ab dem 6. Tag fallen 75,00 € Stornogebühr an.		
Die Anmeldung ist verbindlich, bitte überweisen Sie die Schulungsgebühr spätestens 1 Woche vor dem Schulungstermin, Sie erhalten von uns eine Rechnung. Falls comCAD die Schulung nicht durchführen kann, bietet comCAD einen Ersatztermin oder die Rückerstattung an.		