



CAD mit Inventor: 3D Konstruktion

Beschreibung	Autodesk Inventor ist eine parametrische 3D-CAD-Software, welche zur Erstellung von Entwürfen und zur Simulation von dreidimensionalen Modellen verwendet wird. Zu erstellende Produkte können so räumlich in Szene gesetzt und unter realistischen Bedingungen getestet werden. Dieser Kurs bietet Ihnen den Einstieg in die 3D-Konstruktion von Bauteilen und deren Visualisierung.
Inhalt	<ul style="list-style-type: none">• Einführung in 3D-Modellierung• Installation und Benutzeroberfläche• Skizzenerstellung in 2D und 3D• Abhängigkeiten und Bemaßungen• Volumenkörper aus Profilen• AutoCAD-2D-Import• Volumenkörperbearbeitung• Zusammenfügen der Bauteile• Ableitung von Zeichnungen• Ansichten und Bemaßungen• Präsentationsmöglichkeiten• Druckvorbereitung 3D-Drucker mit Cura
Voraussetzung	Kurs "CAD mit AutoCAD" oder gleichwertige Kenntnisse
Zielgruppe	technischen Zeichner, Ingenieure, Bauzeichner, Architekten und Konstrukteure aller Fachrichtungen
Anschluss-Fortsetzungskurs	<ul style="list-style-type: none">• Print_und_ePublishing• Kurs_nicht_gefunden?_Teilen_Sie_uns_Ihren_Kurswunsch_mit.
Datum	19.08.2020 - 30.09.2020 / E_1342345
Zeit	18:00 - 21:50 h
Wochentage	Mi
Dauer	7 Kurstag(e). Total 28.00 Lektion(en) à 50 Minuten
Preis	CHF 1,260.00

Klubschule Migros Aarau Tel. +41 58 568 98 00
Bleichemattstrasse 42 klubschule.aarau@migrosaare.ch
5000 Aarau klubschule.ch





CAD mit Inventor: 3D Konstruktion

Durchführungsort Bleichemattstrasse 42, 5000 Aarau

Termine	Tag	Datum	Zeit
	1 Mi	19.08.2020	18:00 - 21:50
	2 Mi	26.08.2020	18:00 - 21:50
	3 Mi	02.09.2020	18:00 - 21:50
	4 Mi	09.09.2020	18:00 - 21:50
	5 Mi	16.09.2020	18:00 - 21:50
	6 Mi	23.09.2020	18:00 - 21:50
	7 Mi	30.09.2020	18:00 - 21:50

Klubschule Migros Aarau

Tel. +41 58 568 98 00

Bleichemattstrasse 42
5000 Aarau

klubschule.aarau@migrosaare.ch
klubschule.ch

