

Seminare und Workshops:	Standort Norderstedt	Standort Bremen
<p><b>Seminar CAD I Basis – Einstieg in Allplan</b></p> <p>„Vom ersten Strich bis zum Gebäude“. In diesem Seminar vermitteln wir Ihnen die “Basics” und geben Ihnen wichtige Tipps, damit Sie mit Allplan von Anfang an besonders effektiv planen können.</p> <p>Themen:                      Programmaufbau, 2D-Konstruktion, Arbeiten mit Assistenten, Einstieg Architekturbauteile (Wände, Fenster, Türen, Decken usw.), Beschriftung und Vermaßung, Bibliotheken, Räume und Flächen, Datenverwaltung, Planlayout und Planausgabe</p> <p>990,- € zzgl. MwSt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 Tage, Mo. - Mi., 06. - 08.04.2020</li> <li>• 3 Tage, Di. - Do., 05. - 07.05.2020</li> <li>• 3 Tage, Di. - Do., 02. - 04.06.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 Tage, Mo. - Mi., 20. - 22.04.2020</li> <li>• 3 Tage, Mo. - Mi., 08. - 10.06.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>
<p><b>Seminar CAD II Vertiefung Allplan Architektur</b></p> <p>Themen:                      Höhen und Ebenen, Modifikationen, Treppen, Dacherstellung, Schnitte, Ansichten, Perspektiven, 3D-Entwurfskontrolle, Räume, Raumgruppen und Raumausbau, Auswertungen</p> <p>660,- € zzgl. MwSt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Tage, Mo. - Di., 27. - 28.04.2020</li> <li>• 2 Tage, Mo. - Di., 15. - 16.06.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Tage, Mo. - Di., 29. - 30.04.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>
<p><b>Seminar CAD II Vertiefung Allplan Ingenieurbau</b></p> <p>Themen:                      Positionspläne, Generieren von Schalungskörpern aus Architekturdaten, Deckenbewehrung mit Matten und Rundstahl, Verlege-Routinen, Ansichten/Schnitte, Bewehren versch. Bauteile, Stahlauszüge, Stahllisten, Schneideskizze, Mattenliste</p> <p>660,- € zzgl. MwSt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Tage, Mo. - Di., 22. - 23.06.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Tage, Mo. - Di., 04. - 05.05.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>
<p><b>Seminar Nevaris – Basis für Einsteiger AVA I</b></p> <p>Themen:                      Programmoberfläche NEVARIS, Projektverwaltung/Projektsicherung/ Archivierung, LV-Erstellung, Preisspiegel, Vergabe, Abrechnung, GAEB-Schnittstelle, Ausblick: Datenübergabe CAD-AVA</p> <p>330,- € zzgl. MwSt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Tag, Mo. 04.05.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Tag, Mi. 24.06.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>
<p><b>Workshop „Visualisieren mit Allplan“</b></p> <p>Themen:                      Allgemeines zum Thema „Visualisieren“, Vorbereitung des Datenmodells Oberflächen, Licht, Rendern, Nachbearbeitung</p> <p>330,- € zzgl. MwSt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Tag, Di. 26.05.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Tag, Do. 11.06.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>

Seminare und Workshops:	Standort Norderstedt	Standort Bremen
<p><b>BIM - Modeler Zertifizierung mit Vorbereitungsseminar</b></p> <p>1. Tag: Vorbereitungsseminar 2. Tag: Zertifizierung (praktische Prüfung)</p> <p>995,- € zzgl. MwSt.</p> <p>Im ersten Teil werden nach einem Kompaktkurs in Sachen BIM Theorie ausführlich die für die Modellerstellung wesentlichen Schritte und ihre Besonderheiten in und mit Allplan besprochen: Wie werden die Daten strukturiert? Welche Attribute sind notwendig? Die Punkte werden dabei nicht nur theoretisch erörtert, sondern auch anhand praktischer Beispiele im Programm eingeübt. Voraussetzung für die Teilnahme sind sichere Kenntnisse in Allplan (Seminare CAD I und CAD II). Vorteile: Erstellung BIM-konformer Gebäudemodelle, Zertifikat als Nachweis Ihrer BIM-Kompetenz</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 Tage</li> </ul> <p>Do. - Fr., 25. - 26.06.2020</p> <p>1. Tag 9.00 - 17.00 Uhr 2. Tag 9.00 - 15.00 Uhr</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 Tage</li> </ul> <p>Do. - Fr., 18. - 19.06.2020</p> <p>1. Tag 9.00 - 17.00 Uhr 2. Tag 9.00 - 15.00 Uhr</p>
<p><b>Workshop „2D zu 3D – Vom Grundriss zum Bauwerk Einstieg in die BIM-Welt“</b></p> <p>660,- € zzgl. MwSt.</p> <p>Themen: Bauwerksstruktur, Arbeiten mit Assistenten, Bauteile (Wände, Fenster, Türen etc.), Modifikation d. Bauteile (Höhe usw.), Dach/Sparren, Modellbetrachtung, Ansichten, Schnitte, Perspektiven usw.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 Tage, Mi.- Do., 27. - 28.05.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 Tage, Mo. - Di., 22. - 23.06.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>
<p><b>Workshop „Dach – Kompakt“</b></p> <p>Themen: Grundformen von Dächern und Gauben, Dachlandschaften, Dachebenen und Dachhaut, Wohnflächenberechnung im Dachgeschoss, komplexe Dachformen, Sparrenkonstruktion / Holzbauteile, Freie Ebenen</p> <p>330,- € zzgl. MwSt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Tag, Do. 02.04.2020</li> <li>1 Tag, Mi. 17.06.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Tag, Mo. 25.05.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>
<p><b>Workshop „Flächen- und Mengenermittlungen“</b></p> <p>Themen: Korrekte und wirtschaftliche Eingabe und Verwaltung von Raum- und Bauteilattributen (Assistenten), Flächenermittlungen nach WoFlVo oder DIN277, VOB- gerechte Mengenermittlungen, Beschriften von Räumen/Bauteilen mit Beschriftungsbildern, Auswerten mit Standard-Reports, einfache Report-Anpassungen, Erzeugen von eigenen Beschriftungsbildern, einfache Formeln, Ausblick: Ändern von Attributen mit Excel, Auswertungen mit Excel</p> <p>330,- € zzgl. MwSt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Tag, Mi. 01.04.2020</li> <li>1 Tag, Di. 30.06.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Tag, Mo. 11.05.2020</li> </ul> <p>9.00 - 16.30 Uhr</p>