

## WEIMAR 03643 9009 0

17.03. Dach und Ebenen	03.02.-05.02. CAD I BIM Basiskurs
18.03. Fit für BIM	18.02.-19.02. CAD II BIM Aufbaukurs Architektur
21.04. Vertiefung Architektur	25.02.-26.02. 2D zu 3D
05.05. Datenaustausch und Projektorganisation	18.03. -19.03. Zertifizierung Allplan BIM Modeler (ACBM)
06.05. Vertiefung Ingenieurbau	30.03.-01.04. CAD I BIM Basiskurs
01.07. BIM konformer Bürostandard	22.04.-23.04. CAD II BIM Aufbaukurs Ingenieurbau
13.10. Fit für BIM	18.05.-20.05. CAD I BIM Basiskurs
27.10. Schalplanerstellung	09.06.-10.06. CAD II BIM Aufbaukurs Architektur
	16.06.-17.06. CAD II BIM Aufbaukurs Ingenieurbau
	23.06.-24.06. 2D zu 3D
	27.07.-29.07. CAD I BIM Basiskurs
	21.09.-23.09. CAD I BIM Basiskurs
	29.09.-30.09. CAD II BIM Aufbaukurs Ingenieurbau
	06.10.-07.10. CAD II BIM Aufbaukurs Architektur
	13.10. -14.10. Zertifizierung Allplan BIM Modeler (ACBM)
	03.11.-04.11. 2D zu 3D

## BRAUNSCHWEIG 0531 70189718

11.02. Schalplanerstellung	03.03.-05.03. CAD I BIM Basiskurs
12.02. Vertiefung Ingenieurbau	10.03.-11.03. CAD II BIM Aufbaukurs Architektur
12.03. Dach & Ebenen	28.04.-29.04. CAD II BIM Aufbaukurs Ingenieurbau
03.06. Fit für BIM	26.05.-28.05. CAD I BIM Basiskurs
04.06. Datenaustausch und Projektorganisation	16.06.-17.06. 2D zu 3D
18.06. BIM konformer Bürostandard	23.06.-24.06. CAD II BIM Aufbaukurs Ingenieurbau
22.10. Vertiefung Architektur	08.09.-10.09. CAD I BIM Basiskurs
	22.09.-23.09. CAD II BIM Aufbaukurs Ingenieurbau
	20.10.-21.10. 2D zu 3D
	24.11.-26.11. CAD I BIM Basiskurs

## LEIPZIG 0341 9940 386

26.08. Dach & Ebenen
02.09. Vertiefung Architektur
20.10. Vertiefung Ingenieurbau

## CHEMNITZ 03643 9009 0

12.05. Schalplanerstellung
03.11. Datenaustausch und Projektorganisation
10.11. BIM konformer Bürostandard
17.11. Dach & Ebenen

## KASSEL 0561 47498523

18.03. Dach & Ebenen
03.06. BIM konformer Bürostandard
07.07. Schalplanerstellung
08.07. Vertiefung Ingenieurbau
16.09. Vertiefung Architektur

*Wir beraten Sie gerne zu den Seminaren. Im Rahmen eines Updates von älteren Versionen empfehlen wir folgende Themen:*

- + 2D zu 3D
- + Vertiefung Architektur
- + Vertiefung Ingenieurbau
- + Schalplanerstellung
- + Dach und Ebenen

## INDIVIDUALSCHULUNG

Mit individuellen Schulungen unterstützen wir Sie bedarfsgerecht und flexibel. Sie bestimmen Termin, Ort und Trainingsinhalte. Unsere erfahrenen Trainer kennen die Herausforderungen im Büroalltag und die entscheidenden Ansatzpunkte, mit denen Ihre Effizienz gesteigert werden kann. Die Themen werden an Ihre Anforderungen und den Kenntnisstand Ihrer Mitarbeiter angepasst und auf Wunsch anhand eines ihrer Projektes geschult. Schulungen sind auch auf älteren Allplan-Versionen möglich. Wir beraten Sie umfassend und erarbeiten gemeinsam mit Ihnen die optimale Schulungsstrategie für Ihr Büro.

## ONLINE-SCHULUNG & PROJEKTBEGLEITUNG

Für Fragen während der Projektbearbeitung, beim Einstieg in Allplan oder bei ungewöhnlich komplexen Projekten können unsere Trainer Sie per Telefon und Teamview online unterstützen. Sie buchen ein Zeitkontingent, welches in Einheiten von 15, 30 oder 60 Minuten - nach Bedarf - abgerufen wird. Die Online-Projektbegleitung gibt Ihnen zusätzliche Sicherheit, da Sie jederzeit auf die Unterstützung unserer Experten zugreifen können. Mit regelmäßigem Feedback und individueller Hilfestellung können Sie effizienter arbeiten.

## SONSTIGE TERMINE [www.ncc-mitte.de](http://www.ncc-mitte.de) - Termine - Veranstaltungen

- 26.05. Design2Cost Fachvortrag - Weimar
- 27.05. Design2Cost Fachvortrag - Leipzig

## PREISE

Individualschulung pro Tag: 1.100€ zzgl. MwSt. zzgl. Anfahrt

Online-Schulung per Teamview, je halbe Stunde: 55€ zzgl. MwSt., Paketpreis für 4h: 400€ zzgl. MwSt.

Sonderseminare, p.P. u. Tag: 350€ zzgl. MwSt. ohne Servicevertrag / 315€ zzgl. MwSt. für ncc mitte-Kunden mit Servicevertrag

Schulung & Zertifizierung zum BIM-Modeller: 995€ zzgl. MwSt.

CAD I Basiskurs, 3 Tage, pro Person: 990€ zzgl. MwSt.

CAD II Aufbaukurs, 2 Tage, pro Person: 660€ zzgl. MwSt.

Paketpreis bei Buchung von CAD I und CAD II: 1.400€ zzgl. MwSt.

Kosten für Installation und Datenwandlung entsprechend Zeitaufwand/Datenmenge

