



# BIMfit SEMINAR

## BIM-GRUNDWISSEN

### SEMINARZIEL:

Sie lernen die BIM-Methodik mit ihren Begrifflichkeiten und Rollen kennen. Das Seminar beinhaltet die kompletten Inhalte nach buildingSMART/VDI entsprechend den Vorgaben von LOF-bSI-Basis-D und VDI/BS-MT 2552 Blatt 8.1. Das Seminar schließen Sie mit der buildingSMART-Prüfung ab und erhalten ein international anerkanntes Zertifikat. Das Seminar BIM-Praxiswissen schließt an und kann optional ergänzt werden.

### ZIELGRUPPE:

Das Seminar BIM-Grundlagenwissen richtet sich an alle, die in die BIM-Thematik einsteigen möchten und ein anerkanntes BIM-Zertifikat möchten. Der Kurs richtet sich an alle an Bauprojekten Beteiligten inklusive der Bauherren und Betreiber.

### VORAUSSETZUNG:

Konstruktives Grundverständnis und Interesse an BIM-Prozessen



### LERNINHALTE:

- Einführung in die BIM-Methode und deren Vorteile und Herausforderungen
- Verständnis von BIM-Projektdokumente (AIA, BAP ...)
- BIM-Rollen und Aufgaben
- BIM-Prozesse, BIM-Ziele und BIM-Anwendungsfälle
- buildingSMART-Standards / openBIM
- Modellaustausch über IFC, MVD und IDM
- Koordination mit dem BCF-Format
- Nationale und Internationale Normen und Richtlinien und rechtliche Belange
- Gemeinsame Datenumgebung / Projekträume (CDE)
- Online-Prüfung gem. buildingSMART mit Zertifikat

### SEMINARDAUER:



2 Tage  
09:00 - 17:00 Uhr



1.500.- € incl. Prüfungsgebühren

Wir schulen maximal 6 Teilnehmer an Einzelplätzen. In einer konzentrierten, angenehmen Atmosphäre werden Sie von unseren erfahrenen Trainern praxisnah geschult.

Jeder Teilnehmer erhält ein umfangreiches Trainingshandbuch sowie ein international anerkanntes Zertifikat von buildingSMART.