

BIM-Manager (TÜV). Building Information Modeling.

BIM-Management: Steuerung und Durchführung von BIM-Projekten.

 Seminar

 7 Termine verfügbar

 Zertifikat

 Präsenz / Virtual Classroom

 24 Unterrichtseinheiten

 Online durchführbar

Seminarnummer: 17751 | Herstellernummer:

Stand: 20.03.2023. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/17751>

Mit BIM hat die Digitalisierung auch die Baubranche erreicht. Aufbauend auf unserem BIM-Sachkundeseminar (Sem.-Nr. 17750) erleben Sie in diesem Lehrgang zum BIM-Management in drei Tagen die praktische Anwendung einer Modellierungssoftware und lernen verschiedene Auswertungstools effektiv zu nutzen.

Nutzen

- Sie erlernen die grundlegenden Prinzipien der Modellerstellung, kennen die Vorgehensweise von Analysesoftware und können selbst Modelle öffnen und analysieren.
- Sie gewinnen Sicherheit im Umgang mit BIM-Modellen und werden bei Ihren zukünftigen BIM-Projekten noch souveräner auftreten.
- Sie erwerben ein in der Wirtschaft anerkanntes Zertifikat und können sich neue Marktpotenziale in einem wachsenden Sektor der Bauwirtschaft erschließen.

Zielgruppe

Fach- und Führungskräfte der Bau- und Immobilienbranche.

Voraussetzungen

Erfolgreiche Teilnahme am Seminar „BIM-Sachkunde“ (Sem.-Nr. 17750) samt Sachkundenachweis.

Abschluss

Zertifikat

Die Prüfung wird von der unabhängigen Personenzertifizierungsstelle PersCert TÜV von TÜV Rheinland abgenommen. Nach bestandener Prüfung erhalten Sie von PersCert TÜV ein Zertifikat, das die Qualifikation als „BIM-Manager (TÜV)“ bescheinigt. Nutzen Sie das Prüfzeichen mit Ihrer individuellen ID als Werbesignet zu den unter www.tuv.com/perscert dargestellten Bedingungen. Stärken Sie mit Ihrer dokumentierten Qualifikation das Vertrauen bei Kunden und Interessenten.

Inhalte des Seminars

- BIM-Lastenheft (AIA) und BIM-Pflichtenheft (BAP)
- Modellierung in der praktischen Anwendung
- Überblick über verschiedene BIM-Managementsoftware
- Auswertungssoftware: Solibri, Navisworks und Desite M
 - Öffnen und Analysieren von Modellen
 - Kollisionsprüfung
 - Bauregelprüfungen
 - Aufstellen neuer Prüfregeln
- BIM-Kommunikation mit Augmented Reality und Virtual Reality
- Überblick zu den rechtlichen Aspekten beim Einsatz von BIM
 - Leistungsbeschreibung
 - Fragen der Haftung, Versicherungslösungen
 - Vergütung nach HOAI
 - Datenhoheit und -sicherheit
- Prüfung vor PersCert TÜV von TÜV Rheinland

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/17751> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer/innen.

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.