

Pressemitteilung

7. Juni 2023

BIM Weiterbildung: Erste Prüfungen zum Professional Certification – Practitioner starten

Seit Ende 2022 bieten von buildingSMART Deutschland gelistete Schulungspartner die BIM-Weiterbildung Professional Certification – Practitioner an. Darin werden anwendungsbezogenen BIM-Kompetenzen für die Bereiche BIM-Koordination und BIM-Management vermittelt. Derzeit starten in dem Programm die ersten Prüfungen. Mit den ersten erfolgreichen Absolventinnen und Absolventen, die mit Abschluss das Zertifikat „Certified Professional Practitioner“ erhalten, ist in der zweiten Junihälfte zu rechnen.

Mit der BIM-Weiterbildung Professional Certification – Practitioner startet buildingSMART Deutschland die zweite Stufe der buildingSMART Professional Certification. Aufbauend auf Stufe 1, dem Professional Certification Program – Foundation, in dem Basiswissen in Building Information Modeling (BIM) vermittelt und zertifiziert wird, geht es in der Practitioner-Stufe um die Vermittlung von anwendungsbezogenen BIM-Kompetenzen. Teilnehmerinnen und Teilnehmer können dabei zwischen den beiden Bereichen openBIM-Koordination und openBIM-Management wählen. Unabhängig von der Schwerpunktsetzung ist ein Foundation Zertifikat aus Stufe 1 Voraussetzung für die Teilnahme an der Prüfung Stufe 2.

Die Weiterbildung zum Practitioner findet in mindestens 40 Lehreinheiten zum jeweiligen Bereich sowohl online, in Präsenz als auch hybrid statt. Hinzu kommen 40 Einheiten mit praktischen Übungen anhand von Anwendungsfällen. Die Aufbauprogramme orientieren sich an aktuellen Praxisanforderungen und internationalen Standards. In Deutschland sind dies auch die VDI-Richtlinien 2552 7 und 8.3.

„Während im Schwerpunkt openBIM Coordination praktische Erfahrung in der Erstellung von Fachmodellen in einer CAD- Autorensoftware sowie im Austausch von proprietären und offenen Formaten (IFC) vermittelt wird, geht es bei openBIM Management um praktische Erfahrung im Projektmanagement“, erklären Janine Altmann und Georg Knobloch, die in der Geschäftsstelle von buildingSMART Deutschland für die BIM-Weiterbildungen verantwortlich sind.

Am Ende einer erfolgreichen Kursteilnahme bei einem Schulungspartner durchlaufen die Teilnehmerinnen und Teilnehmer eine Komplexprüfung durch eine buildingSMART-Prüfungskommission, die aus einem Onlinetest, Fachaufgabe und einem Prüfungsgespräch besteht. Schließlich erhalten sie so das Zertifikat „Certified Professional Practitioner“ und eine Eintragung ins öffentlich einsehbare buildingSMART-Register.

Derzeit wird die BIM-Weiterbildung Professional Certification – Practitioner von sieben Schulungspartnern angeboten, die allesamt als Partner des „buildingSMART/VDI Zertifikats BIM-Qualifikationen“ anerkannt sind:

- A+S Consult GmbH
- EDUBIM by DEUBIM GmbH

Pressemitteilung

7. Juni 2023

- EIPOS- Europäisches Institut für postgraduale Bildung GmbH
- Mensch und Maschine Deutschland GmbH
- N+P Informationssysteme GmbH
- Rudolf Müller Verlagsgesellschaft
- TU München School of Management EEC

Weitere Informationen zur BIM-Weiterbildung Professional Certification – Practitioner gibt es [hier](#).

Über buildingSMART Deutschland

Seit über 25 Jahren ist buildingSMART Deutschland das Kompetenznetzwerk für die Digitalisierung der Bau- und Immobilienwirtschaft und für Open-BIM. Über 730 Unternehmen, Forschungs- und Hochschuleinrichtungen, Behörden und Institutionen der öffentlichen Hand sowie Privatpersonen aus allen Bereichen der Bau- und Immobilienwirtschaft sind Mitglied bei buildingSMART Deutschland. Sie eint das Bestreben, Digitalisierung erfolgreich mitzugestalten. Dazu engagieren sich buildingSMART-Mitglieder ehrenamtlich an der Entwicklung von offenen und herstellerneutralen Standards für digitale Methoden und Lösungen und bringen über buildingSMART International diese Arbeiten auf die globale Ebene. Auf regionaler Ebene sind buildingSMART-Mitglieder in 15 Regionalgruppen aktiv und treiben über lokale und regionale Netzwerke den Wissens- und Erfahrungsaustausch in der Breite voran. So wirkt buildingSMART global, national und regional daran mit, effiziente und anwendergerechte Lösungen und Standards für eine erfolgreiche und nachhaltige Digitalisierung der Bau- und Immobilienwirtschaft in Deutschland zu entwickeln. www.buildingsmart.de

Kontakt:

buildingSMART Deutschland e. V.
Kommunikation – Christoph Berger
Mail: kommunikation@buildingsmart.de
Telefon: 030 – 2363 667 212