

ZERTIFIZIERUNGSPROGRAMM „BUILDINGSMART BIM- QUALIFIKATIONEN - BASISKENNTNISSE“

[□ Zurück zur
Übersicht](#)

Datum	Rubrik
12.12.2019	Unternehmen

TROX HGI Mitarbeiter haben erfolgreich am Zertifizierungsprogramm „buildingSMART BIM-Qualifikationen - Basiskenntnisse“ teilgenommen.

Zwei Mitarbeiter von TROX HGI haben erfolgreich am Programm für das buildingSMART International Zertifikat „BIM-Qualifikationen - Basiskenntnisse“ teilgenommen und nach erfolgreich bestandener Abschlussprüfung im September 2019 das zugehörige Zertifikat erlangt. Mit diesem Zertifikat werden offiziell grundlegende Kenntnisse im Bereich Building Information Modeling (BIM) bescheinigt.

BIM ist eine modellbasierte Arbeitsmethode, die Bauwerke anhand eines digitalen Gebäudemodells mit den zugehörigen Funktionen und Daten über den gesamten Gebäudelebenszyklus abbildet. Die Bauwerksdaten können so für alle Projektbeteiligte transparent zur Verfügung gestellt bzw. ausgetauscht werden, wodurch sich eine optimierte Planung, Ausführung und Bewirtschaftung ergibt.

Die im Vorfeld besuchte Weiterbildung der „k-BIM Consulting: BIM Praxiswerkstatt“ in Würzburg vermittelte BIM-Grundlagen und konkrete Praxisbeispiele in einer viertägigen Veranstaltung. Die inhaltlichen Schwerpunkte beruhen dabei auf der gemeinsamen Richtlinie des Vereines Deutscher Ingenieure (VDI) und buildingSMART Deutschland e.V. „2552-8.1 „Building Information Modeling Qualifikationen - Basiskenntnisse“.

Durch die Zertifizierung reagiert TROX HGI auf die fortschreitende Digitalisierung in der Branche und fördert seine Mitarbeiter mit Fach- und Methodenwissen im Bereich Building Information Modeling. Gleichzeitig werden die Mitarbeiter befähigt, strukturiert in BIM-basierten Projekten mitzuwirken.