

b BIM

Grundlagen

**Individual Qualification
«buildingSMART»**

Einführung
im Bauunternehmen

BIM-Manager

Aus der Praxis für die Praxis

BIM – Grundlagen nach ›buildingSMART‹

Schwerpunkte / Lernziele

- BIM und seine zukünftige Bedeutung verstehen
- BIM-spezifische Terminologie kennen
- Vorteile von BIM gegenüber der traditionellen Projektabwicklung erkennen
- Die Schlüsselbegriffe von BIM kennen
- Den Entwicklungsverlauf von Projektinformationen verstehen
- Den Vorteil offener und interoperabler Lösungen erkennen
- Wissen, wie Projektinformationen spezifiziert, erstellt, ausgetauscht und gepflegt werden
- Erkennen, inwieweit eine Organisation fähig ist, BIM einzusetzen

Voraussetzung

Kenntnisse aus Fachbereichen der Baubranche; insbesondere aus den Bereichen Bauplanung (inkl. Gebäudetechnik), Bauproduktion und Gebäudebewirtschaftung.

Zertifikat

Ein Online-Test führt zum Kursabschluss mit anerkannter, persönlicher Zertifizierung nach ›buildingSMART‹.

Prüfung

Die Prüfung findet am letzten Kursabend statt.

Kursdaten 2022

Jeweils Donnerstags
10.11.22 | 17.11.22 | 24.11.22 | 01.12.22

Kursdaten 2023

Jeweils Dienstags
21.02.23 | 28.02.23 | 07.03.23 | 14.03.23

Zeit

Jeweils von 17.15 Uhr bis 20.45 Uhr

Kurskosten

CHF 800.–
(inkl. Prüfungsgebühr)

BIM – Einführung im Bauunternehmen

Schwerpunkte / Lernziele

- Kurzeinführung zu BIM, wo stehen wir heute, wo geht die Reise hin?
- Wo liegen die effektiven Nutzen, Potenziale und Risiken für Bauunternehmen?
- Was sollte ich beachten bei der Erstellung einer BIM-Strategie für mein Unternehmen?
- Erarbeiten eines Ansatzes für die sinnvolle und wertschöpfende Implementierung im eigenen Unternehmen.

Voraussetzung

Kenntnisse aus den Fachbereichen der Baubranche hilfreich, insbesondere der Bauproduktion, aber nicht zwingend.

Zielpublikum

Geschäftsführer, Unternehmer, Baumeister, Bauführer.

Alle Führungspersonen einer Bauunternehmung, die aktiv an der Zukunft mitgestalten wollen.

Kursdaten 2022

Donnerstag, 17. November 2022

Kursdaten 2023

Dienstag, 28. Februar 2023

Zeit

8 Uhr bis 17 Uhr

Kurskosten

CHF 430.–
(inkl. Kursunterlagen
und Mittagessen)

BIM-Manager Ausbildung Aus der Praxis

Schwerpunkte / Lernziele

- Die Teilnehmenden lernen:
- Ein Projekt mit BIM aufsetzen
 - Ein Projekt durchführen und koordinieren
 - Workshops zur Planung durchführen
 - Informationsanforderungen des Auftraggebers (IAG) verstehen
 - Einen BIM-Abwicklungsplan (BAP) erstellen

Voraussetzung

Erfahrung im Management von Bauprojekten.

Zertifikat

Es besteht die Möglichkeit, innerhalb der Ausbildung das ›Individual Qualification‹ Zertifikat nach ›buildingSMART‹ zu erlangen.

Prüfung

Die Prüfung findet am letzten Kurstag statt.

Kursdaten 2022

Jeweils Mittwochs
02.11.2022 | 09.11.2022 | 16.11.2022 |
30.11.2022 | 07.12.2022

Kursdaten 2023

Jeweils Dienstags
07.02.2023 | 14.02.2023 | 21.02.2023 |
28.02.2023 | 07.03.2023

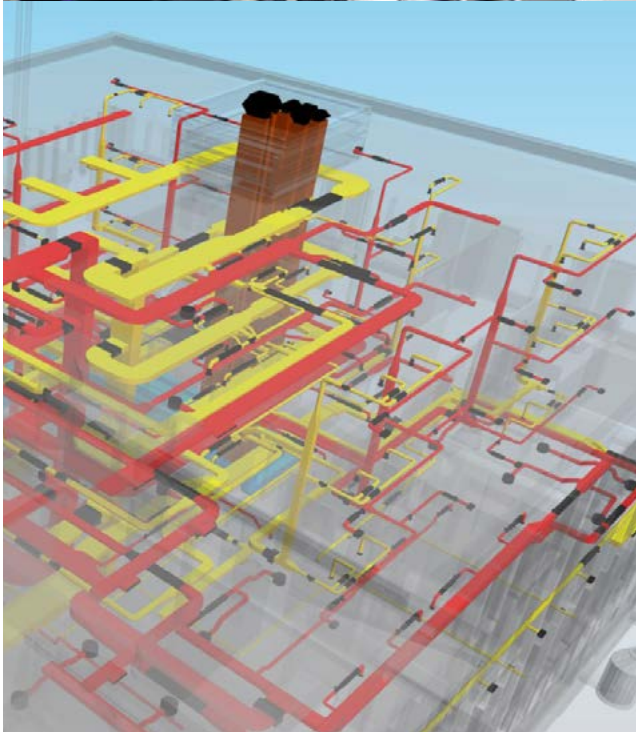
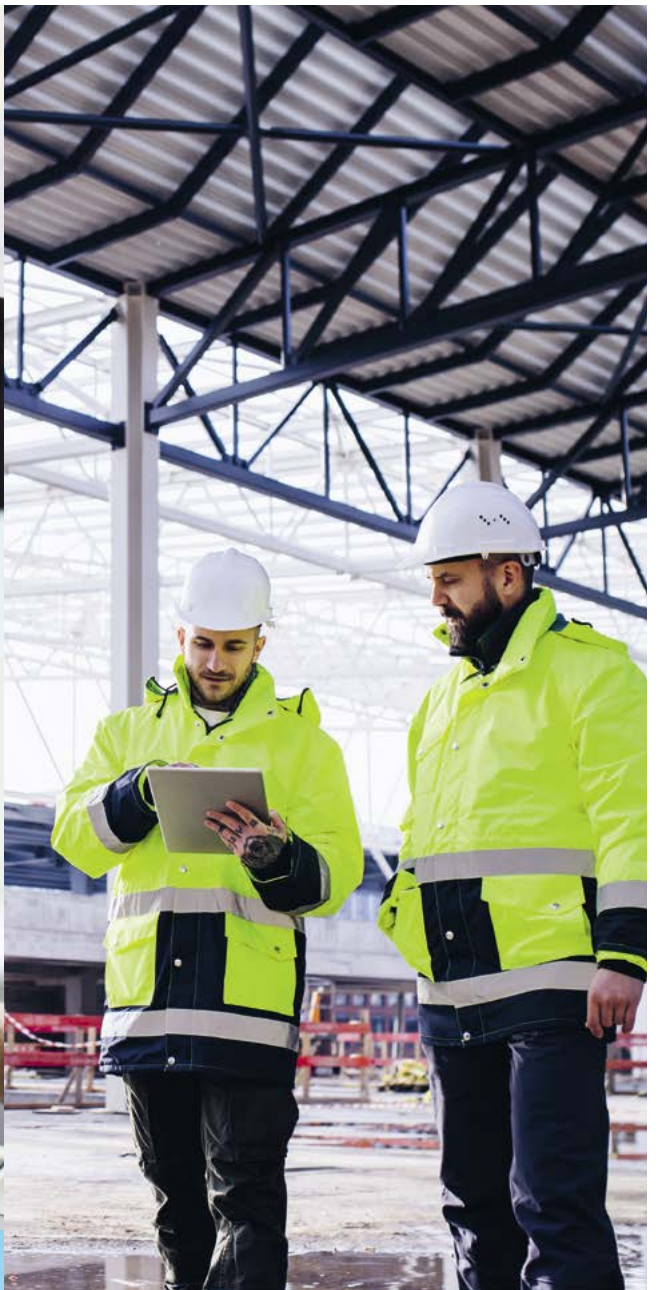
Zeit

Jeweils von 8 bis 12 Uhr und
13.30 bis 17 Uhr

Kurskosten

CHF 3000.–
(inkl. Prüfungsgebühr)





BIM – Grundlagen

Kursleitung

Daniel Gerber
daniel.gerber@gbssg.ch

Referenten

Alessandro Walpen
und Emanuel Ammann
BIM Verantwortliche

BIM – Einführung

Kursleitung

Roland Lohri
roland.lohri@gbssg.ch

Referent

Andy Frei | MEB Group
Geomatiktechniker HF
Ausbildungsscoach für
Digitales Bauen

BIM-Manager Ausbildung

Kursleitung

Daniel Gerber
daniel.gerber@gbssg.ch

Referent

Simon Dilhas
Dipl.-Ing. Architektur (TU)

Anmeldung

Anmelden unter www.gbssg.ch

Mitbringen

Laptop / Tablet

Durchführungsort

Gewerbliches Berufs- und
Weiterbildungszentrum St.Gallen
Baukaderschule St.Gallen
Schreinerstrasse 5
9000 St.Gallen

Kontakt

Baukaderschule St.Gallen
Deborah McInnis
Sekretariat
Telefon 058 228 27 45
deborah.mcinnis@gbssg.ch
www.gbssg.ch

