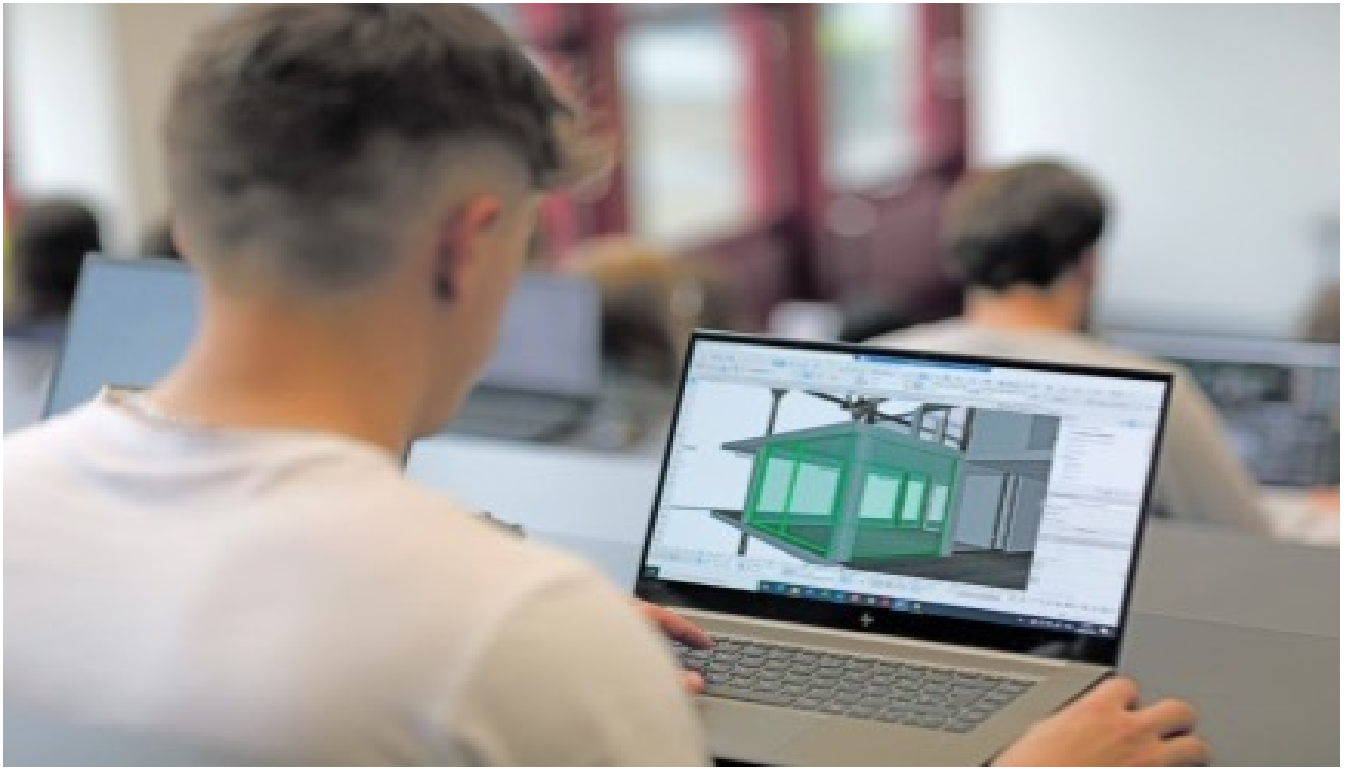


# Digital Construction Grundlagen 2 – BIM

Bachelor Digital Construction / TA.BA\_DC\_GRND2\_MM.HS24



## Veranstaltungen

### Vorlesung

Mittwoch, 18.09. –  
18.12.2024

### Unterrichtsraum

#### E404

1. Durchführung: 12.20 –  
14.45 Uhr
2. Durchführung: 15.00 –  
17.25 Uhr

**Modulverantwortung:** Prof. Mark Baldwin

**Lehrteam:** Frank Thesseling, Michael De Martin & Marco Flury

Dieses Modul bietet eine umfassende Einführung in die BIM-Methode. Im Kontext der digitalen Planung und Fertigung werden neue Technologien und deren Einfluss auf Prozesse, Methoden und Zusammenarbeit beleuchtet. Das Modul hat sowohl einen theoretischen als auch einen praktischen Teil. Es besteht aus drei Schwerpunktbereichen: Technologien, Standards und Anwendung (Use Cases). Die Lerninhalte sind auf die „buildingSMART Professional Certification“ abgestimmt und als Semesterleistung erwerben die Studierenden das buildingSMART „Entry Level“-Abzeichen.