

4731D

BUILDING INFORMATION MODELING - BIM GRUNDLAGEN

Zielgruppe

Alle Handwerksbetriebe, die BIM verwenden

Ziele

- Am Ende der Weiterbildung wird der Teilnehmer in der Lage sein:
- die BIM-Methode und ihre Vor- und Nachteile zu verstehen
 - die Prinzipien und Definitionen von BIM zu verstehen
 - die verschiedenen Möglichkeiten, BIM in einem Bauprojekt zu berücksichtigen, zu verstehen
 - die Besonderheiten des Datenaustauschs und der Interoperabilität zu verstehen
 - die Anwendungsfälle zu verstehen
- * die BIM-Akteure in Luxemburg zu kennen und die luxemburgische Umsetzungsstrategie zu verstehen

Inhalt

- Geschichte des BIM
- Einleitung ins BIM
- Die Definitionen von BIM
- Die Anwendungsfälle von BIM in Entwurf, Konstruktion und Betrieb
- BIM-relevante Normen und Richtlinien
- Die Profile der BIM-Akteure
- Aktualitäten der nationalen Strategie



PREIS
270 €



SPRACHEN
DE



DAUER
8 Std



DATEN
Session März
18.03.2025 - 18.03.2025
Session Oktober
28.10.2025 - 28.10.2025



ORT(E)
Chambre des Métiers

ONLINE-ANMELDUNG

Finden Sie alle unsere Kurse auf unserer Website und melden Sie sich mit nur wenigen Klicks an!
formations.cdm.lu/weiterbildung/kurse

KONTAKT

2, Circuit de la Foire Internationale
L-1347 Luxembourg-Kirchberg
B.P. 1604 · L-1016 Luxembourg

T.: (+352) 42 67 67 - 530

F.: (+352) 43 40 67

E.: formation.continue@cdm.lu



Scannen Sie den QR-Code, um sich anzumelden!