

4731D

BUILDING INFORMATION MODELING - BIM GRUNDLAGEN

Public cible

Alle Handwerksbetriebe, die BIM verwenden

Objectifs

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

Contenu

- 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



PRIX
270 €



LANGUES
DE



DURÉE
8 h



DATES
Session November
24.11.2026 - 24.11.2026



LIEU(X)
Chambre des Métiers

INSCRIPTION EN LIGNE

Retrouvez toutes nos formations sur notre site web et inscrivez-vous en seulement quelques clics !

formations.cdm.lu/formation-continue/formations

CONTACT

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



Scannez le QR-Code pour vous inscrire !