

## 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 Juni  
02.06.2026 - 02.06.2026  
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](https://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](mailto:formation.continue@cdm.lu)



Scannez le QR-Code pour vous inscrire !