

## 4731F

# BUILDING INFORMATION MODELING - BIM BASES

### Public cible

Toutes les sociétés artisanales utilisant le BIM

### Objectifs

Au terme de la formation, le participant sera capable de :

- comprendre ce qu'est la méthode Building Information Modeling (BIM) et son intérêt
- comprendre les principes et les définitions du BIM
- comprendre les différentes possibilités d'envisager le BIM dans un projet de construction
- comprendre les particularités liées à l'échange de données et à l'interopérabilité
- comprendre les cas d'usage
- connaître les acteurs du BIM au Luxembourg et comprendre sa stratégie d'implémentation au Luxembourg

### Contenu

- Historique du BIM et introduction
- Le BIM au Luxembourg et les principes BEP/GID
- Explications du BIM et des différents acteurs
- Exemples suivant cycle projet
- Process par cas d'usage de la programmation à l'exploitation
- Niveaux de détail : LOD > GID exemple détaillé
- Rôles et responsabilités
- Actualité de la stratégie nationale



**PRIX**  
270 €



**LANGUES**  
FR



**DURÉE**  
8 h



**DATES**  
Session octobre  
26.10.2026 - 26.10.2026



**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 !