



## CIM ET INTELLIGENCE TERRITORIALE

Véritable révolution dans le secteur de la construction, le BIM est une technologie qui implique l'ensemble des acteurs et permet de gérer à tout moment et à tout endroit les données du projet, du chantier et par la suite de l'ouvrage.

Pour réussir un projet BIM, il est primordial que chacun collabore sur une même maquette numérique ce qui nécessite une meilleure coordination entre les différents intervenants via la maîtrise des environnements, des logiciels et des processus collaboratifs liés au BIM.

### OBJECTIF DE LA FORMATION

Présenter les différentes étapes permettant de passer du BIM au CIM

### PROGRAMME

- Stratégie de valorisation des données multi-échelles allant du BIM bâtiment au CIM
- Interopérabilité, stockage et exploitation des données
- Collaboration et vision multi-échelle (du territoire au bâtiment et vice-versa)
- Support décisionnel : consommations énergétiques, trafic routier et nuisances sonores, éclairage, aménagement urbain, etc)

### FORMATION DESTINÉE AUX

- Acteurs du secteur de la construction :
- Maître d'ouvrage, MOD, AMO
  - Architectes, ingénieurs conseil
  - Directeurs de projet, Conducteurs de travaux
  - Directeurs en charge des ventes immobilières

### INTERVENANTS

- Experts nationaux ou internationaux
- Professionnels du BIM

### DATES ET MODALITÉ DE FORMATION

**Dates** : plusieurs sessions sont programmées tout au long de l'année

Cette formation est délivrée en présentiel.

**En prime** : vous bénéficierez gracieusement d'un an d'accès à la plateforme elearning.

Eligibilité aux remboursements OFPPT  
Formation certifiante

Informations et contact  
+212 5 22 87 20 74  
contact@welearn.ma

linkedin.com/WelearnMaroc  
facebook.com/WelearnMaroc

Formation  
co-construite avec

  
Welearn  
BE FORMER AUVERNEMENT

