



FCIL BIM

Formation Complémentaire d'Initiative Locale
Building Information Modeling – Modélisation des Informations du Bâtiment

Le technicien BIM est amené à intervenir à l'élaboration de la maquette numérique et à l'enrichissement de celle-ci en fonction de l'avancement des études et des travaux.

Il conçoit la maquette numérique BIM à des fins de communication en utilisant efficacement les outils numériques innovants (Casque VR, Revit®, Archicad®, Bimvision®,...). Dans les entreprises, il élabore les documents de préparation (étude de prix, phasage, installation de chantier...). Dans les bureaux d'études et de contrôle, il exploite, complète et renseigne la maquette numérique BIM en définissant les solutions techniques à mettre en œuvre.



Flashez sur la
FCIL BIM





Poursuite d'études

- **BTS** Etudes et économie de la construction
- **BTS** Bâtiment
- **DUT** Génie civil construction durable
- **Licence Pro** Management de projet BIM



Débouchés professionnels

- Technicien BIM en cabinet d'architecte
- Technicien BIM en maîtrise d'ouvrage
- Technicien BIM en bureau d'études d'entreprise

La formation complémentaire n'est pas diplômante et permet d'acquérir un perfectionnement dans le BIM. Cette formation sert d'aide à l'insertion dans le milieu professionnel. Elle est ouverte aux titulaires du Bac ou Bac+2 en formation initiale et en formation continue.



Nous contacter

12 avenue des Lombards • BP 80166 • 10003 TROYES CEDEX
Tél : 03 25 71 46 60 • Fax : 03 25 71 46 66
ce.0100025y@ac-reims.fr • <http://sepia.ac-reims.fr/lyc-des-lombards>

Horaires d'ouverture :
Du lundi au vendredi de 6h15 à 18h30 • Le samedi de 7h15 à 12h15

