



Contexte & Objectifs

65% des acteurs considèrent que les outils numériques CAO et BIM qu'ils utilisent sont utiles pour leurs projets.

L'appropriation de ces outils devient un incontournable pour prendre part aux projets de constructions pilotés par une maîtrise d'œuvre.

- Comprendre un projet par manipulation d'une visionneuse
- Exploiter la maquette pour le métré



Public concerné

Dessinateurs, Métreurs, Chargés d'affaire (entreprises du bâtiment)



Contenu de la formation

Formation collective 0.50 jour (3.50 heures)

- ▶ Enjeux et contexte
- ▶ Rappel sur le processus « BIM »
- ▶ Installation de visionneuses gratuites
- ▶ Exercice de manipulation sur maquette réelle en salle

1 400 € HT

1.50 JOURS
10.50 HEURES

Pédagogie active 2x 0.50 jour (2 x 3.50 heures)

Accompagnement individuel sur projet réel en entreprise

- ▶ Revue des objectifs et de la stratégie de l'entreprise
- ▶ Choix de la visionneuse
- ▶ Accompagnement sur projet réel
 - ▶ Comprendre le projet :
 - . Vues en plans
 - . Vues en coupe
 - . Manipulation de la maquette 3D
 - ▶ Exploiter la maquette pour le métré :
 - . Identification d'objet et d'attributs
 - . Cotations
 - . Collisions

Méthodes pédagogiques

- ▶ Apports théoriques et pratiques
- ▶ Pédagogie active sur projet réel
- ▶ Les participants sont invités à se munir d'un ordinateur portable pour la formation

VOS INTERVENANTS



Mathieu Raducanu
Assistant Maîtrise d'ouvrage
mathieu.raducanu@lean-nov.fr
07.77.80.12.69

Formation technique en construction Bois
Expérience de conduite de travaux
Accompagnement technique, organisationnel
et réglementaire depuis 10 ans

Coût de la formation

1 400 € HT par personne

LEAN NOV

PA de La Bretonnière
10A rue Augustin Fresnel
85600 MONTAIGU - VENDÉE
www.lean-nov.fr

Suivez-nous sur

