



FORMATION

Assurer le suivi de chantier : du CCTP à la réception des travaux

La conduite de chantier représente une étape cruciale dans le processus de construction, où tous les préparatifs prennent forme. L'architecte joue un rôle essentiel en veillant à la qualité et à la productivité, tandis que les entreprises mettent leur expertise au service de la vision architecturale du maître d'ouvrage. Cette collaboration exige une gestion professionnelle, technique, humaine, stricte et équitable pour favoriser la confiance et l'excellence de chaque intervenant, tout en atteignant les objectifs fixés en termes de délais et de budget.

87 %

de satisfaction

COMPÉTENCES CLÉS

- Analyser les rôles et responsabilités des différents intervenants sur un chantier** afin d'assurer une coordination efficace et le respect des missions de chacun
- Planifier les phases préparatoires du chantier** afin de garantir le respect des délais et la bonne allocation des ressources via les outils de gestion de projet adaptés
- Vérifier les documents d'études techniques et administratives** afin de s'assurer de leur conformité avec les exigences réglementaires et architecturales.
- Contrôler l'avancement des travaux sur site** afin de garantir le respect des normes de qualité et des objectifs financiers
- Gérer le suivi financier du chantier afin de respecter les engagements budgétaires du projet** en surveillant les dépenses/facturations et en ajustant le budget selon les imprévus rencontrés durant les travaux
- Assurer la conformité des travaux réalisés avec le projet initial** afin de garantir la qualité et la sécurité des ouvrages avant la réception
- Organiser la réception des travaux et la levée des réserves** afin de clôturer le chantier en conformité avec les attentes du maître d'ouvrage

PROGRAMME

- 1^{ère} et 2^{ème} séquences : **Travail en autonomie e-learning + Classe virtuelle**
- Modules en ligne : Rôles et responsabilité et phase étude pour le MOE
 - Retour sur les points clés vu en autonomie avec la formatrice + exercice d'application
- 3^{ème} et 4^{ème} séquences : **Travail en autonomie e-learning + Classe virtuelle**
- Modules en ligne : Préparation de chantier, Délivrer le visa de conformité
 - Retour sur les points clés vu en autonomie avec la formatrice + exercice d'application
- 5^{ème} et 6^{ème} séquences : **Travail en autonomie e-learning + Classe virtuelle**
- Modules en ligne : Suivi de chantier, Visas de conformité, Suivi financier
 - Retour sur les points clés vu en autonomie avec la formatrice + exercice d'application
- 7^{ème} et 8^{ème} séquences : **Travail en autonomie e-learning + Classe virtuelle**
- Modules en ligne : Phase AOR 3 - parties : Teste, OPR, Réception et levée de réserves
 - Retour sur les points clés vu en autonomie avec la formatrice + exercice d'application
- 9^{ème} séquence : **Études de cas concrets, analyse/défautheque**

MODALITÉS

Blended Learning – mixte présentiel et distanciel

- 3h30 présentiel
- 7h30 de distanciel en classe virtuelle
- 10h de distanciel – travail en autonomie sur la plateforme MAJeec

PUBLICS

- Architecte
- Collaborateur
- Paysagiste concepteur
- Service technique des collectivités

21h

THÉORIE ●●○○○

PRATIQUE ●●●○○