

Conducteur de travaux en bâtiment tous corps d'état

Le conducteur de travaux est à l'interface entre les différents intervenants dans l'acte de construire. Il joue un véritable rôle de « chef d'orchestre ». À partir du dossier de production, celui-ci assure la mise en œuvre du projet de construction en veillant constamment à la qualité des travaux, à la tenue des délais et au respect du budget initialement prévu.

Objectifs opérationnels : Organiser, coordonner et diriger la préparation et l'exécution d'un chantier. Manager les équipes.

Objectifs pédagogiques : Connaître les techniques du bâtiment, de l'organisation et la gestion de chantiers. Maîtriser l'estimation prévisionnelle et le métré.

Méthodologie : Cours théoriques, études critiques de cas, retours d'expérience. Stage en entreprise.

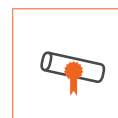
Personnes concernées : Chef de chantier, conducteur de travaux spécialisé et toute personne souhaitant se reconvertir vers la conduite de travaux.

Pré-requis : Mathématique niveau bac. Modules d'initiation au bâtiment (terminologie, lecture de plan, visite de chantier) préconisés pour les personnes en reconversion.

Modalités d'évaluation : Contrôles continus, soutenance de projet et rapport de stage. Certificat ESTP Paris « Conducteur de travaux en bâtiment tous corps d'état » remis en cas de succès à l'ensemble des évaluations.

Profils intervenants : Directeurs travaux, architectes, OPC, responsables bureaux d'études.

Sélection : Sur dossier, tests et entretien.



NEW



Durée : 6 mois de cours à temps plein et 3 mois de stage minimum

Dates : sur demande

Prix* : 12 500 € hors formation complémentaire pour candidature en reconversion

Lieu : Paris

Contact :
François Bresle
01 75 77 86 08
informationsfc.ms@estp-paris.eu

Modules du parcours

Encadrer la mise en œuvre des techniques du bâtiment

- Béton armé, charpente métallique
- Corps d'état secondaire
- Pathologie et rénovation
- Démolition

Manager les équipes et les intervenants externes

- Communication orale et écrite
- Management opérationnel
- Réunion de chantier

Organiser un chantier dans le respect de la sécurité, l'environnement et la qualité

- Méthodes, matériel et planning
- Sécurité
- BIM
- Environnement de chantier

Projet

- Mise en situation professionnelle : préparer un chantier
- Travail en groupe et soutenance devant jury

Réaliser l'étude de prix et suivre la gestion financière du chantier

- Métrés, ratio et étude de prix détaillée
- Comptabilité
- Contrôle budgétaire

Stage en entreprise

- Stage de minimum 3 mois
- Rapport de stage et présentation