

NOUVEAU

Devenez / Recrutez un Responsable de Chantier

**Prépa
Ingé**

Ce technicien supérieur devra être capable d'assurer la fonction de Responsable de Chantier dans le bâtiment ou les travaux publics. Il pourra également assister un conducteur de travaux. Il assurera la qualité dans la réalisation des travaux et dans les relations avec les différents participants du chantier afin d'obtenir la satisfaction du client. Sachant animer une équipe, il sera aussi garant de la sécurité.



TITRE

Durée

2 ans
en alternance
entre le centre
de formation
et l'entreprise

RESPONSABLE DE CHANTIER

TITRE CESI ENREGISTRÉ AU RNCP NIVEAU III

Secteurs d'activités

- Bâtiment
- Travaux Publics

Activités professionnelles

- Assurer la préparation, l'organisation, le suivi technique et économique du chantier
- Animer les équipes de réalisation dans un soucis permanent de sécurité, de qualité et d'épanouissement des hommes

Qualités recherchées

- Rigoureux
- Motivé
- Ordonné
- Méthodique
- Polyvalent

Conditions d'admission

- Etre titulaire d'un BAC général, technologique ou professionnel
- Déposer un dossier de candidature au centre de formation
- Signer un contrat d'apprentissage avec une entreprise

Formation

Management des Hommes :

- Techniques de communication
- Conduite de réunion
- Management
- Méthode d'analyse et de résolution de problèmes
- Expression orale et écrite, préparation aux soutenances

Management de l'Organisation Economie et Réglementation :

- Terminologie
- Simulation économique et technique
- Suivi de chantiers
- Sécurité, Qualité, Environnement
- Economie et gestion
- Organisation de chantier, planification

Technique Métier :

- Mathématiques, mécanique, résistance des matériaux
- Structure des bâtiments
- Initiation au béton armé et précontraint
- Bétons liants agrégats et adjuvants

Et après la formation

- Cycle Ingénieur généraliste ou BTP en 3 ans
- Vie active

Le Titre Responsable de Chantier est proposé par le Groupe Formation CIFOP de la CCI d'Angoulême en partenariat avec le CESI Entreprises. Ce Titre est enregistré au RNCP (Répertoire National des Certifications Professionnelles) au niveau III (Bac+2). La formation inclut un module de préparation aux écoles d'ingénieur de l'EI CESI. Diplôme en parfaite adéquation avec le chantier du Siècle en région : **la LGV (Ligne à Grande Vitesse) Sud Europe Atlantique !**

