

## TITRE PROFESSIONNEL CONDUCTEUR(RICE) DE TRAVAUX DU BATIMENT ET DU GENIE CIVIL - PARCOURS LONG

Taux de satisfaction : 91.00 %

Taux de réussite : 100.00 %

Taux d'insertion : 79.00 %

### PUBLIC VISÉ

Tout public

Demandeur d'emploi

Jeunes - 26 ans

Salarié(e)s

Contrat de sécurisation  
professionnelle

Compte Personnel Formation

Projet de transition  
professionnelle

Prise en charge demandeur  
d'emploi possible

### LE + DE LA FORMATION

Les + du Greta 93 :

Intégration des enjeux  
énergétiques et  
environnementaux du BTP  
Initiation au BIM

De nombreuses heures de  
pratique professionnelle sur  
des plateaux techniques  
performants

### DUREE

Durée moyenne : contenus et  
durées individualisés.

Durée en centre : 1495 heures

Durée en entreprise : 315 heures

Durée hebdomadaire moyenne :  
31h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Du 22/05/2023 au 12/07/2024.

### LIEUX DE FORMATION

GRETA Seine-Saint-Denis

Lycée Gustave EIFFEL

16 Chemin de la Renardière  
93220 Gagny

Site accessible aux personnes en  
situation de handicap

### CONTACT

GRETA Seine-Saint-Denis

Amel Ziani

Tél : 01 49 37 92 55

greta93@ac-creteil.fr

Réfèrent handicap :

### OBJECTIFS

Obtenir le titre professionnel de Conducteur de Travaux du Bâtiment et Génie Civil

- Analyser le dossier d'un projet de construction
- Préparer un chantier du bâtiment et de génie civil
- Conduire les travaux d'un chantier du bâtiment et de génie civil
- Clore un chantier de construction

Être capable d'utiliser des outils et techniques permettant de préparer et de piloter l'exécution d'un chantier du bâtiment

### PRE-REQUIS

- Pour une bonne adaptation en formation, les connaissances du niveau de la classe de terminale scientifique, technique ou équivalent sont souhaitées (mathématiques de niveau 4)
- Ou équivalent avec une expérience de 2 ans en pilotage d'équipe dans le secteur du bâtiment  
( exemple : en tant que chef d'équipe/chef de chantier, conduire des équipes du bâtiment et des sous-traitants, piloter la réalisation de travaux du gros oeuvre et du second oeuvre)
- Des connaissances en informatique sont requises (logiciels de dessin type Autocad)

Niveau d'entrée : niveau 4 (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

### POSITIONNEMENT

pédagogique

### MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Envoi des candidatures (CV et lettre de motivation) au : greta93@ac-creteil.fr  
Information collective - Dossier d'inscription - Tests - Entretien individuel

Inscriptions du 05/01/2023 au 05/06/2023 au GRETA Seine-Saint-Denis à Aubervilliers.

### MODALITES PEDAGOGIQUES

- Cours du jour
- Alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques
- Suivi individualisé
- Périodes de formation en milieu professionnel

Cours du jour

Période de formation en entreprise.

Formation individualisée mixte : cours en présentiel, activités en ligne tutorées (FAD), accompagnement personnalisé.

### CONTENUS

- ▶ CCP 1 : Préparer un chantier de bâtiment et de génie civil.
- ▶ Analyser un dossier de bâtiment et de génie civil.
- ▶ Définir les modes opératoires et les moyens techniques d'un chantier de bâtiment et de génie civil.
- ▶ Négocier les achats et les marchés avec les différents intervenants d'un chantier de bâtiment et de génie civil.
- ▶ Etablir les budgets travaux et les marges prévisionnelles d'un chantier de bâtiment et de génie civil à l'aide des outils numériques.
- ▶ Elaborer les documents de préparation, de planification, d'organisation, d'ordonnancement, de pilotage et de coordination d'un chantier de bâtiment et de génie civil.
- ▶ CCP 2 : Conduire les travaux d'un chantier de bâtiment et de génie civil

### TARIFS

Prix tarif public maximum :

Tarif heure stagiaire : 15,00 €.

Organisme non soumis à la TVA.

[Voir nos conditions générales de ventes](#)

### FINANCEMENTS

Type de financement :

Contrat de sécurisation professionnelle, Compte Personnel Formation, Projet de transition professionnelle, Prise en charge demandeur d'emploi possible

N° DOKELIO : SE\_0000 845 045

Eligible CPF N° n°240765



### CODES

NSF : 230

RNCP : 35027

CERTIFINFO : 94143

Formacode : 22254

Code Rome : F1201

- ▶ Ordonnancer, piloter et coordonner les actions des différents intervenants d'un chantier de bâtiment et de génie civil.
- ▶ Manager l'encadrement de chantier et les équipes de production d'un chantier de bâtiment et de génie civil.
- ▶ Animer une réunion de chantier de bâtiment et de génie civil.
- ▶ Réaliser la gestion financière, technique et administrative d'un chantier de bâtiment et de génie civil.
- ▶ Contrôler la parfaite exécution des ouvrages d'un chantier de bâtiment et de génie civil.
- ▶ Clore un chantier de bâtiment et de génie civil.
- ▶ Assurer les missions d'un « Encadrant » de travaux à proximité des réseaux, dans le respect de la réglementation.
- ▶ A NOTER : REMISE A NIVEAU INDIVIDUALISÉE - Y compris FONDAMENTAUX du BÂTIMENT
- ▶ A NOTER : Accompagnement du parcours dont Remise à niveau globale et numérique : Environnement digital et bureautique /Mathématiques appliquées/Communication professionnelle /Lecture de plans, métré opérationnel et Accompagnement Emploi /coaching

### VALIDATION

- ▶ titre professionnel niveau : 5

### SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Intégration directe dans le métier, conducteur de travaux, chef de chantier conducteur de travaux, coordinateur de chantier, chargé d'affaires. Débouchés dans les entreprises du secteur.

Ou suites de parcours possibles : Licence professionnelle Métiers du BTP : génie civil et construction, parcours conducteur de travaux, parcours gestion de travaux et encadrement de chantier, Licence professionnelle Travaux publics, parcours conduite de chantiers de travaux publics, Licence professionnelle gestion de travaux et encadrement de chantier, diplôme d'ingénieur du bâtiment et des travaux publics ...