

CS TRAVAUX MÉCANISÉS EN GÉNIE ÉCOLOGIQUE

Le titulaire du CS Travaux Mécanisés en Génie Écologique sera capable de :

- Conduire/manier des engins spécifiques : pelles à chenilles, tronçonneuses, débroussaillage
- Connaître les milieux naturels et les règles de préservation : zones humides, écosystèmes forestiers, berges...
- Conduire un chantier d'aménagement ou de restauration dans les règles de sécurité et préservation de l'environnement
- Comprendre les enjeux de gestion et d'aménagement des espaces naturels



ORGANISATION

- Formation sur 1 an :
 - 12 semaines en centre/an soit 400 heures/an
 - 35 semaines en entreprise/an soit 1225 heures/an en entreprise minimum + 5 semaines de congés payés
- Possibilité d'aménager des parcours individualisés

DIPLÔME

- Le CS se prépare par Unités de contrôle Capitalisables (UC)
- L'apprenti passe des unités, chaque unité acquise est valable pendant 5 ans
- Le diplôme est obtenu lorsque toutes les UC ont été passées avec succès

CONDITIONS D'ACCÈS

- Avoir 18 ans OU - de 30 ans
- Être titulaire d'un niveau 4 (bac ou brevet professionnel) ou 5 (BTS) des filières nature, paysage, forêt ou agroéquipement
- Signer un contrat d'apprentissage
- Dossier d'admission du CFA ou Parcoursup
- Motivation et autonomie pour ce type d'emploi
- Possibilité de suivre la formation en attendant de trouver un employeur (3 mois), en fonction des places disponibles. Aide à la recherche de contrat d'apprentissage
- Modalités d'accompagnement et d'accueil spécifiques pour les personnes RQTH

INFOS PRATIQUES

Scannez le QR code pour candidater ou retrouver toutes les infos apprentissage : statistiques, rémunérations, aides...



Agro
Campus 64

Formation gratuite et rémunérée

www.agrocampus64.fr

ENSEIGNEMENTS

- UC1 : Organiser des travaux mécanisés de génie écologique
 - C1.1 Opérationnaliser les travaux mécanisés
 - C1.2 : Préparer les matériels
- UC2 : Réaliser des interventions mécanisées de végétalisation et de suppression de biomasse
 - C2.1 : Réaliser des travaux de renaturation
 - C2.2 : Réaliser des interventions sélectives de suppression d'embâcles et de végétation
- UC3 : Réaliser des interventions de restauration et d'aménagement de milieux aquatiques
 - C3.1 : Réaliser des interventions sur la morphologie des milieux aquatiques
 - C3.2 : Réaliser des travaux de protection de berges



Contacts:

CFAA 64 - SITE D'HASPARREN

Route de Cambo – 64240 HASPARREN

05 59 29 15 10 / www.agrocampus64.fr

Secrétariat pédagogique : cfa.pyrenees-atlantiques@educagri.fr

COÛT DE LA FORMATION

- La formation est gratuite pour l'apprenti-e (hors frais annexes : hébergement, restauration, transport, etc.), les coûts pédagogiques sont entièrement pris en charge par l'employeur (ou son financeur)
- Autres cas : nous contacter

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Formation en face à face
- Formation en situation professionnelle

ENTREPRISES D'ACCUEIL

- Entreprises de travaux publics
- Entreprises spécialisées en génie écologique

DÉBOUCHÉS / MÉTIERS

- Ouvrier-e qualité de génie écologique
- Chef-fe d'équipe espaces naturels
- Conducteur-riche d'engins agricoles, forestiers, de carrière ou de terrassement
- Ouvrie-re d'entretien des espaces naturels
- Conducteur-riche de pelle mécanique

