



TECHNICIEN CORDISTE SUPERVISEUR

OBJECTIFS

- Comprendre et appliquer les règles de sécurité propres aux activités envisagées en hauteur.
- Accéder en hauteur en sécurité au moyen d'EPI de retenu, d'arrêt de chute ou de maintien au poste de travail.
- Réaliser une tâche de travail en hauteur en étant protégé par des EPI de retenu, d'arrêt de chute ou de maintien au poste de travail.
- Secourir une victime en hauteur protégée par des EPI de retenu, d'arrêt de chute ou de maintien au poste de travail.
- Accéder sur cordes en sécurité au moyen d'EPI de protection contre les chutes dans des situations simples et complexes.
- Réaliser une tâche de travail en suspension sur cordes en situation simple et complexe.
- Secourir une victime sur corde dans un contexte d'accès simple, complexe et / ou d'évacuation indirecte.
- Planifier les mesures de prévention appropriées aux tâches visées dans un contexte spécifique de travaux en hauteur.
- Coordonner une équipe d'opérateurs en hauteur ou sur cordes.
- Superviser des secours en équipe dans toutes configurations envisageables en travaux en hauteur
- Formaliser le suivi de l'activité et des propositions d'évolutions de pratiques dans une démarche d'amélioration continue

CONTENU

Bloc 1 : Travailler à l'aide de systèmes de retenue et d'arrêt des chutes.

Accéder, se positionner, réaliser une tâche, évacuer et secourir lors de travaux en hauteur en situation de risque de chute.

Bloc 2 : Travailler à l'aide de systèmes de maintien au poste de travail

Accéder, se positionner, réaliser une tâche, évacuer

et secourir lors de travaux en hauteur en situation de maintien au poste de travail

Bloc 3 : Travailler à l'aide de systèmes d'accès simples par cordes

Accéder, se positionner, réaliser une tâche, évacuer et secourir avec évacuation directe vers le bas, à l'aplomb de la zone de travail

Bloc 4 : Travailler à l'aide de systèmes d'accès complexes par cordes

Accéder, se positionner, réaliser une tâche, évacuer et secourir avec évacuation indirecte vers le haut et/ou horizontalement et/ou en oblique

Bloc 5 : Vérifier les EPI contre les chutes de hauteur selon les critères de la norme en vigueur EN365

Bloc 6 : Superviser et encadrer des travaux sur cordes

Superviser et encadrer les travaux sur cordes dans toutes les situations nécessitant l'utilisation d'EPI contre les chutes de hauteur"

PRÉ-REQUIS

Aptitude médicale, non contre-indication aux travaux en hauteurs, SST à jour.

DURÉE INDICATIVE

2700 heures maximum. 700 heures en centre, 2000 heures en entreprise. À préciser après positionnement individuel.

DÉLAI D'ACCÈS

2 sessions par an (début en septembre-octobre et avril-mai).

Clôture des inscriptions 1 mois avant la formation.

TARIF

16 800 € (coût maximum pour un parcours complet)

Nous consulter pour un parcours personnalisé, sur mesure.

FINANCEMENT

Contrat de professionnalisation

Financement individuel

Fonds publics, France Travail ou Région, sous réserve d'éligibilité

Plan de développement des compétences

ACCESSIBILITÉ

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.

A NOTER

À l'issue de la formation un questionnaire de satisfaction sera proposé à l'apprenant pour évaluer la formation.

DOSSIER DE CANDIDATURE



PUBLIC

Tout public

MODALITÉ D'ADMISSION

Après entretien

Après test

Après visite médicale

Plusieurs modalités possibles

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques

Formation pratique en atelier ou en situation de travail.

Entretiens individuels (en présentiel et/ou à distance) et ateliers collectifs. Préparation à l'entretien avec le jury par simulations. Suivi individualisé et si besoin accompagnement d'un expert pour la relecture et conseil

MODALITÉ ENTRÉE SORTIE PERMANENTE DISPONIBLE

Oui

NIVEAU DE SORTIE

Sans équivalence de niveau

SERVICE VALIDEUR

FRANCE TRAVAUX SUR CORDES

Le Greta remet une attestation de formation

Le Greta délivre une attestation des acquis

VALIDATION

Attestation de fin de formation

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Dispositif d'appréciation des résultats prévu par le Greta

Epreuve orale avec un jury

Dossier professionnel

QCM et/ou QCU

Epreuve pour chaque bloc de compétences

La progression des acquis est évaluée

régulièrement tout au long de la formation.

INFORMATIONS

À l'issue de la formation un questionnaire de satisfaction sera proposé à l'apprenant pour évaluer la formation.

DOSSIER DE CANDIDATURE

POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Superviseur cordiste, chef de chantier en travaux sur cordes.

Découvrez d'autres débouchés sur Onisep.fr
<https://www.onisep.fr/ressources/Univers-Metier/Metiers/cordiste>

NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE 2023

TAUX DE SATISFACTION

99 % de satisfaction pour l'ensemble des formations travaux en hauteur

TAUX DE RETOUR A L'EMPLOI

100 % de retour à l'emploi à 6 mois



FICHE FORMATION

Contacts

Site de Die

305 Rue de Cocause

26150 DIE

Service Travaux sur Cordes

Tél : 04 75 82 37 90

Mise à jour le 26 Avril 2024

