

# TECHNICIEN CORDISTE SUPERVISEUR

FICHE FORMATION

## 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

## PUBLICS

Tout public.

## PRÉ-REQUIS

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

## DÉLAI D'ACCÈS

Clôture des inscriptions un mois avant le début de formation.

## MODALITÉS D'ADMISSION

Après entretien  
Après test  
Après visite médicale  
Plusieurs modalités possibles



## DURÉE INDICATIVE

2700 heures maximum.  
700 heures en centre, 2000 heures en entreprise.  
(durée ajustable selon votre situation : consultez nous).

## DATES DE SESSION(S)

Du 23/05/2024 au 23/05/2025  
à Die

## LIEU(X) DE FORMATION

**GRETA Ardèche Drôme**  
305 Rue de Cocause  
26150 DIE

## CONTACT

Philippe KREBS  
Sylvie VINCENT  
04 75 82 37 90  
[tsc@greta-0726.fr](mailto:tsc@greta-0726.fr)

## LES SITES DE FORMATION DU GRETA ARDÈCHE DRÔME

ANNONAY - AUBENAS - CHOMÉRAC - CREST - CRUAS - DIE - LARGENTIÈRE - MONTÉLIMAR - NYONS - PIERRELATTE - PRIVAS - ROMANS-SUR-ISÈRE - TAIN L'HERMITAGE - THUEYTS - TOURNON-SUR-RHÔNE - VALENCE - VALS-LES-BAINS

## 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

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Dispositif d'appréciation des résultats prévu par le Greta

Epreuve orale avec un jury

Dossier professionnel

QCM

Epreuve pour chaque bloc de compétences

La progression des acquis est évaluée

régulièrement tout au long de la formation.

## VALIDATION

Attestation de fin de formation

## SERVICES VALIDEUR

FRANCE TRAVAUX SUR CORDES

Le Greta remet une attestation de formation

Le Greta délivre une attestation des acquis

## TARIF

16800 € (coût maximum de la formation).

*Nous consulter pour un parcours personnalisé.*

## MODALITÉS DE FINANCEMENT

Contrat de professionnalisation

Financement individuel

Fonds publics, Pôle emploi ou Région, sous réserve d'éligibilité

Plan de développement des compétences

## DÉBOUCHÉS / MÉTIERS / EMPLOIS

Superviseur cordiste, chef de chantier en travaux sur cordes.

## ACCESSIBILITÉ

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



## INDICATEURS 2023

### Taux de satisfaction

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

### Taux de retour à l'emploi

100 % de retour à l'emploi à 6 mois pour l'ensemble des formations travaux en hauteur

## LES + DE LA FORMATION

- Formation centrée sur la pratique et les mises en situation réelles
- Terrains d'exercice variés : naturel, industriel, urbain
- Validation par un jury de professionnels en activité

MAJ le 26/04/2024

*Nos conditions générales de vente sont disponibles sur notre site internet, en bas de la page d'accueil.*

## LES SITES DE FORMATION DU GRETA ARDÈCHE DRÔME

ANNONAY - AUBENAS - CHOMÉRAC - CREST - CRUAS - DIE - LARGENTIÈRE - MONTÉLIMAR - NYONS - PIERRELATTE - PRIVAS - ROMANS-SUR-ISÈRE - TAIN L'HERMITAGE - THUEYTS - TOURNON-SUR-RHÔNE - VALENCE - VALS-LES-BAINS