

# Préparation au Certificat de Qualification Professionnelle Travailler sur Cordes - Niveau initial

CQP-INI-154h+7h

Informations sur la certification disponibles sur le site :

L'union des professionnels des Travaux sur Cordes en France ([francetravauxsurcordes.fr](http://francetravauxsurcordes.fr))



*Les EPI de catégorie III doivent être fournis par les entreprises utilisatrices et ne sont pas à la charge financière des salariés ou des intérimaires. A ce titre, Positiv' Formation fournit l'ensemble des EPI nécessaires à la formation à chaque stagiaire, en dehors des chaussures de sécurité.*

## Objectifs

Code CPF  
RS6610

Se préparer efficacement afin de passer avec succès le "Certificat de Qualification Professionnelle Travailler sur Cordes - Niveau initial".

## Public Visé

Toute personne étant amenée à travailler de façon permanente ou occasionnelle en hauteur et sur cordes avec équipements spécifique, souhaitant obtenir le CQP Travailler sur Cordes - Niveau initial

## Pré Requis

**Prérequis pour intégrer une formation :**

- Un certificat médical de non-contre-indication au travail en hauteur

**Prérequis pour se présenter à la certification :**

- Être titulaire du SST à jour de recyclage
- Une maîtrise suffisante de la langue française écrite et orale est obligatoire, ceci afin de comprendre les instructions (orales et/ou écrites) qui sont destinées au candidat et afin de trouver dans la documentation technique et de sécurité les informations qui pourront lui être nécessaires.

## Objectifs pédagogiques

- Mettre en place des amarrages simples en prenant en compte les consignes transmises.
- Réaliser des déplacements en hauteur en accès simple pour se rendre à son poste de travail.
- Réaliser la production en appliquant les modes opératoires transmis afin de travailler en sécurité.
- Echanger avec les membres de l'équipe à l'aide de différents moyens de communication afin de réaliser le travail en sécurité.
- Réaliser un secours simple en appliquant la procédure de secours afin de soustraire son binôme à un danger immédiat.

## Méthodes et moyens pédagogiques

**Formation théorique :** exposés, questions – réponses, contrôles continus des connaissances. Etudes techniques à partir de documents stagiaires et de documents de la profession. Préparation aux QCM pour l'examen.

**Formation pratique :** démonstrations, exercices pratiques, mise en application sur différentes situations, contrôles continus du savoir-faire et préparation aux épreuves pratiques.

## Qualification Intervenant(e)s

Formateur référencé France Travaux sur Cordes

## Parcours pédagogique

**Mettre en place des amarrages simples de façon autonome en prenant en compte les consignes transmises**

- S'équiper des matériels individuels de type casque, harnais, sellette, systèmes antichute, longes, mousquetons, descendeurs, bloqueurs, pédales, poulies, enrouleurs rétractables et cordes.

- Le fonctionnement des matériels individuels est contrôlé. - La vérification mutuelle est réalisée.

- Les supports d'amarrage et d'ancrages sont identifiés conformément aux consignes.

- Les amarrages de têtes sont réalisés conformément aux consignes.

- Les 2 cordes utilisées, (progression et sécurité), sont équipées de manière irréprochable.

- L'équipement d'une main courante de plain-pied est réalisé.

- L'équipement d'un fractionnement et d'une déviation sont réalisés.

- L'équipement d'un rappel sur brin bloqué est maîtrisé.

- Les nœuds utilisés sont adaptés et maîtrisés.

- Les équipements sont utilisés conformément aux notices des fabricants

**Réaliser des déplacements en hauteur en accès simple pour se rendre à son poste de travail**

- Les déplacements horizontaux et verticaux sont réalisés en sécurité.

- Les EPI contre les chutes de hauteurs sont utilisés selon les préconisations des fabricants.

- La progression sur main courante est effectuée de plain-pied et de plein-vide.

- Les conversions montée/descente et descente/montée sont maîtrisées.

- La descente au bloqueur, la remontée au descendeur sont correctement effectuées.

- Les changement de cordes (sécurité et progression) sont maîtrisés.

- Le positionnement du système antichute est contrôlé.

- Les passages de fractionnement, de forget, d'acrotère, de déviation, de nœuds, d'un élément à frotter sont maîtrisés.

**Réaliser la production en appliquant les modes opératoires transmis afin de travailler en sécurité**

- Les poulies simples et bloqueurs sont utilisés selon les préconisations des fabricants

## Méthodes et modalités d'évaluation

La certification est accessible dans sa totalité et s'organise autour de trois épreuves de nature différentes :

- Epreuve N°1 : Le QCM (Questionnaire à choix multiples)

Le QCM permet de vérifier le niveau des connaissances générales théoriques et techniques maîtrisées par le candidat en complément de l'évaluation des compétences observables sur les épreuves pratiques.

- Epreuve N°2 : La mise en situation professionnelle

Cette épreuve permet de certifier l'aptitude du candidat à progresser sur cordes en hauteur, en sécurité et en toutes circonstances à l'aide des différents équipements de travail sur cordes.

Le candidat réalise :

- un parcours en hauteur où il doit maîtriser des difficultés techniques en toute sécurité sur des configurations d'équipements de chantier qu'il pourra rencontrer ;

- l'installation d'un poste de travail pour effectuer une tâche de travail.

- Epreuve N°3 : Le secours

Le secours permet de certifier l'aptitude du candidat à porter assistance ou secours à un équipier en difficulté dans une configuration simple de chantier (évacuation directe vers le bas).

- La réglementation et les règles de bonnes pratiques de la profession sont respectées.
  - Les mouflages simples sont maîtrisés.
  - Les modes opératoires spécifiques à chaque chantier sont respectés.
  - Les consignes données par la hiérarchie sur l'organisation et la prévention sont respectées.
  - Les équipements de protection collective sont identifiés.
  - Le balisage et la signalisation sont posés.
  - Les EPI de types gants, chaussures de sécurité, casque anti-bruit, lunette de protection sont portés.
  - L'installation au poste de travail est ergonomique.
  - Les déplacements sont réalisés de façon non traumatique.
- Échanger avec les membres de l'équipe à l'aide de différents moyens de communication afin de réaliser le travail en sécurité**
- Les échanges sont permanents concernant la sécurité.
  - La transmission des échanges à l'oral est comprise et audible.
  - La communication non verbale est utilisée le cas échéant.
  - Les moyens de communications de types talkie-walkie sont maîtrisés.
  - La hiérarchie est alertée des éventuelles situations dégradées rencontrées.
- Réaliser un secours simple en appliquant la procédure de secours afin de soustraire son binôme à un danger immédiat**
- La situation est analysée : environnement, dangers persistants, état de la victime, état de l'équipement, complexité du dégagement.
  - Le responsable de l'équipe est prévenu.
  - La coopération avec les services de secours contribue au bon déroulement de l'opération.
  - La position sternale de sécurité est appliquée, le cas échéant.
  - Les décrochements sont maîtrisés à l'aide d'un système dédié.
  - La victime est évacuée directement vers le bas.
  - La procédure de secours est respectée.
  - Le sauveteur prend en compte l'état de la victime lors de l'intervention.

## Modalités d'Accessibilité

Sur demande auprès du référent handicap, par mail à [handicap@positivformation.com](mailto:handicap@positivformation.com)

### Durée

**154.00** Heures + 7h d'examen

**22** Jours + 1 jour d'examen

### Effectif

6 personnes maximum.

### Descriptif détaillé RNCP / RS - France Compétences

Intitulé : CQP Travailler sur cordes - niveau initial  
Certificateur : FRANCE TRAVAUX SUR CORDES  
Date d'échéance de l'enregistrement : 31/05/2029  
Code : RS6610

