

PROGRAMME DE FORMATION EN PRÉSENTIEL**Certificat de Qualification Professionnelle
Technicien Cordiste****RNCP 34371****OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

- Installer et contrôler des systèmes d'accès, de progression et de maintien sur cordes intégrant l'ergonomie du poste de travail.
- Progresser en hauteur dans des situations complexes à l'aide de cordes et/ou d'EPI contre les chutes de hauteur
- Utiliser et contrôler les appareils (EPI et accessoires) appropriés à la réalisation d'une tâche de travail.
- Contribuer à faire respecter les principes d'ergonomie propres au chantier et à la tâche à réaliser
- Veiller à l'application des mesures de prévention des risques sur le chantier
- Interagir avec les acteurs opérationnels du chantier
- Appliquer une méthode de secours complexe

PUBLIC CONCERNÉ

Tout cordiste titulaire d'un CQP cordiste souhaitant augmenter ses compétences théoriques et pratiques afin d'obtenir le CQP technicien cordiste.

PRÉ-REQUIS

- Savoir compter, lire, écrire français
- Fiche d'aptitude médicale valide,
- Sauveteur Secouriste du Travail (SST) valide.
- Être titulaire d'un CQP cordiste
Ou sans CQP cordiste, justifier d'une expérience supérieure ou égale à 1600 heures de travail effectif et avoir suivi une formation CQP cordiste.

**DURÉE DE LA FORMATION ET
MODALITÉS D'ORGANISATION**

105 heures, 15 jours
6 stagiaires

LIEU DE LA FORMATION

3 impasse de la Martinière Couëron
(44).

CONTENU DE LA FORMATION**BLOC DE COMPETENCES 1 MAITRISE DES
TECHNIQUES DE TRAVAIL SUR CORDES ET EN
HAUTEUR**

- C1** - Contrôler les nœuds d'usages afin de valider la résistance des nœuds réalisés in situ
- C2** - Réaliser les nœuds à fonction spécifiques afin de sécuriser la manutention de charges ou de se substituer à un appareil
- C3** - Réaliser des ancrages fixes suivant les modes opératoires définis afin de sécuriser le poste de travail
- C4** - Mettre en place des amarrages dans les règles de l'art afin de sécuriser le poste de travail
- C5** - Installer des cordes et/ou systèmes de protection individuelle contre les chutes de hauteur, depuis les points d'ancrage définis permettant l'accès et l'installation du poste de travail
- C6** - Appliquer les techniques de progression dans toutes les directions en tenant compte des contraintes propres à chaque site, des règles de l'art de la profession et des modes d'emploi des équipements mis en œuvre afin de sécuriser ses déplacements en hauteur et en suspension.

PROGRAMME DE FORMATION EN PRÉSENTIEL

MODALITÉS D'ÉVALUATION

L'évaluation des stagiaires repose sur quatre modalités :

– Une évaluation diagnostic en début de formation, elle permet de situer le niveau de chaque stagiaire à l'entrée en stage.



– Une évaluation formative tout au long du stage, elle permet de suivre les acquisitions de chacun et de mesurer la progression. Un dossier individuel de suivi accompagne chaque stagiaire au cours des trois semaines.

- Examen formatif en fin de deuxième semaine par un formateur (jury DPMC actif) pour l'atelier chantier d'application.
- Une évaluation certificative : Examen final, avec un jury extérieur.

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Nos formateurs utilisent un mix de méthodes pédagogiques expositives, actives, affirmatives et expérimentales. Nous utilisons également la méthode de classe inversée afin que les apprenants s'approprient le cours.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Support de cours papier, travail collaboratif, quizz, exposés, vidéo projection, mises en situation, cas pratique et échanges d'expérience, apprentissage par la pratique.

MOYENS TECHNIQUES

Salles dédiées à la théorie et à la pratique, ordinateurs et tablettes, vidéoprojecteur, EPI spécifiques à la hauteur (harnais complet, casque...) et accessoires pour satisfaire aux modules de formation et au nombre de stagiaire. Sites de pratique intérieurs et extérieurs. Plateforme de e-learning.

C7 - Progresser en appui sur une structure existante à l'aide des techniques d'escalade afin d'effectuer un accès ou d'évacuer un technicien en sécurité

C8 - Appliquer des techniques de progression de substitution en mode dégradé afin de faire face à une situation d'urgence.

C9 - Mettre en œuvre les appareils (EPI et accessoires) dans la réalisation de la méthode de travail définie, de façon conforme à leur usage, afin de s'assurer de l'efficacité et de la sécurité de la tâche à réaliser

C10 - Mettre en œuvre les appareils EPI, matériels de levage et accessoires appropriés pour manutentionner des charges en lien avec la tâche à réaliser.

C11 - Contrôler ses EPI de progression et de protection contre les chutes de hauteur afin de s'assurer de leur fiabilité pour soi et pour ses co-équipiers.

C12 - Installer ergonomiquement les systèmes d'accès, de progression et les différents postes de travail afin d'éviter les contraintes posturales et les blessures

BLOC DE COMPETENCES 2 ORGANISATION DES INTERVENTIONS SUR CORDES

C13 - Aménager son poste de travail pour la réalisation d'une tâche de façon ergonomique.

C14 - Mettre en œuvre les mesures de prévention des risques au poste de travail afin de s'assurer de la sécurité dans la réalisation des tâches à effectuer, pour soi et pour ses co-équipiers.

C15 - Intégrer les moyens et les mesures prescrites pour réaliser les opérations de travail, détecter les éventuels écarts avec la réalité et les signaler à sa hiérarchie.

C16 - Contrôler en continu la pertinence des mesures de prévention au poste de travail.

C17 - Aménager son poste de travail pour la réalisation d'une tâche de façon ergonomique.

PROGRAMME DE FORMATION EN PRÉSENTIEL

C18 - Anticiper les conditions d'aménagement du poste de travail pour faciliter la réalisation du sauvetage ou de la prise en charge d'une victime.

C19 - Communiquer avec ses équipiers, sa hiérarchie, les co-traitants, afin de s'assurer de la bonne réalisation des travaux.

C20 - Identifier et agir dans une situation imprévisible ou en voie de dégradation afin de protéger les

BLOC DE COMPETENCES 3 GESTION DES SITUATIONS ET/OU INTERVENTIONS D'URGENCE

C21 - Définir la méthode de secours appropriée en prenant en compte l'ensemble des contraintes dans la situation d'urgence afin de conduire une intervention de secours en toute sécurité et efficacité.

C22 - Effectuer des techniques de prise en charge complexes d'une victime sur cordes

Examen théorique et pratique organisé par France Travaux sur Cordes – 7 heures