

CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE
Technicien Cordiste

| | |
|----------------------|-------------------|
| Numéro du CQP | 036-2002 09 24 |
| Date d'échéance | Décembre 2021 |
| Créé par les CPNE du | 24 septembre 2002 |

| | |
|--|---|
| Autorité responsable de la certification : | CPNE Conjointes du Bâtiment et des Travaux Publics 33 avenue Kléber 75784 Paris Cedex |
| Responsable : | Jerôme Vial 01 40 69 53 41 vialj@national.ffbatiment.fr |

| | | |
|----------------------|---|---|
| Porteur du dossier : | FNTF – Fédération Nationale des Travaux Publics FFB – Fédération Française du Bâtiment | |
| Responsable : | SFETH – Syndicat Français des Entreprises de Travaux en Hauteur | 9 rue de Berri 75008 PARIS Tél : 01.44.13.31.44/ 04 90 79 50 69 |

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Secteur d'activité | BATIMENT ET TRAVAUX PUBLICS |
|--------------------|-----------------------------|

| | |
|---------------------------|---|
| Description de l'emploi : | L'ouvrier professionnel cordiste est un technicien qui intervient sur des chantiers de travaux effectués en hauteur dont l'accès est difficile et ne peut pas être effectué en sécurité par d'autres moyens. Il intervient essentiellement dans les secteurs du bâtiment, de l'industrie et des travaux publics |
|---------------------------|---|

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Dénomination de la Qualification | Technicien cordiste |
|----------------------------------|---------------------|

| | |
|------------|--|
| Classement | Niveau 3 – Position 1 - CCN ouvriers du Bâtiment Niveau 3 – Position 1 - CCN ouvriers des Travaux Publics <i>Les salariés dont le positionnement antérieur est supérieur aux minima visés ci-dessus bénéficient d'une majoration de 6 points sur le coefficient.</i> |
|------------|--|

Référentiel d'activité

| Activités principales | Compétences associées |
|--|--|
| Bloc de Compétences N° 1 : Maîtrise des techniques de travail sur cordes et en Hauteur | |
| BC1-A1 Installer et contrôler les systèmes d'accès, de progression et de maintien sur cordes intégrant l'ergonomie du poste de travail | C1 Contrôler les nœuds d'usages afin de valider la résistance des nœuds réalisé 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 |
| BC1-A2 Progresser en hauteur dans des situations complexes à l'aide de cordes et/ou d'EPI contre les chutes de hauteur | 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. 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 |
| BC1-A3 Utiliser et contrôler les appareils (EPI et accessoires) appropriés à la réalisation d'une tâche de travail. | 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 |
| BC1-A4 Contribuer à faire respecter les principes d'ergonomie propres au chantier et à la tâche à réaliser | C12 Installer ergonomiquement les systèmes d'accès, de progression et les différents postes de travail afin d'éviter les contraintes posturales et les blessures C13 Aménager son poste de travail pour la réalisation d'une tâche de façon ergonomique |

| Activités principales | Compétences associées |
|--|---|
| Bloc de Compétences N° 2 : Organisation des interventions sur cordes | |
| BC2-A1 Veiller à l'application des mesures de prévention des risques du chantier | C14 Mettre en oeuvre 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 coéquipiers 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 afin d'éviter la dégradation des situations de travail ou de mettre en place des actions correctives immédiates et de les faire remonter à sa hiérarchie C17 Aménager son poste de travail pour permettre une évacuation rapide 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 |
| BC2-A2 Interagir avec les acteurs opérationnels du chantier | 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 travailleurs exposés et/ou supprimer les dangers immédiats |

| | |
|---|--|
| Bloc de Compétences N° 3 : Gestion des situations et/ou intervention d'urgence | |
| BC3-A1 Appliquer une méthode de secours complexe | 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 C20 Effectuer des techniques de prise en charge complexes d'une victime sur cordes afin de faciliter la prise en charge de la victime par les services de secours |