

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 31050**

Intitulé

CQP : Certificat de qualification professionnelle Ouvrier protection risques naturels

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION	QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA CERTIFICATION
Commissions paritaires nationales de l'emploi conjointes du bâtiment et des travaux Publics - Syndicat français des entrepreneurs de travaux en hauteur (SFETH)	Secrétaire

Niveau et/ou domaine d'activité

Convention(s) :

3005T2 - Ouvriers des entreprises de travaux publics

Code(s) NSF :

200u Conduite de machines s.a.i., 230t Spécialités pluritechnologiques génie-civil, construction, bois (réalisation du service)

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

Dans une entreprise de Travaux Publics spécialisée en accès difficiles, dont le métier est de protéger les personnes et les biens en milieu naturel, en France comme à l'international, l'ouvrier combinera trois activités principales au sein de son équipe et sous la direction de son chef de chantier ou chef de travaux :

- préparer la zone d'intervention et le terrain dans la perspective de la réalisation des ouvrages
- préparer et réaliser les forages et ancrages indispensables à la bonne exécution des ouvrages
- monter et installer les ouvrages de protection contre les risques naturels (chutes de blocs, glissement de terrain, crues torrentielles...)

Capacités attestées

Domaine professionnel:

- Participer à la mise en place des éléments de sécurité en début de chantier et veiller à leur maintien tout au long de sa réalisation
 - lever et déplacer une charge en sécurité
 - préparer le terrain dans la perspective de la réalisation des ouvrages
 - préparer le forage
 - positionner l'atelier de forage suivant la configuration du terrain
 - forer suivant les consignes du chef de chantier
 - équiper et injecter le trou de forage suivant les consignes données par la hiérarchie
 - contrôler et enregistrer un forage à l'avancement et son scellement
 - installer des ouvrages de protection des risques naturels
- Capacités transversales:
- assurer la maintenance de niveau 1 de ses équipements et outils
 - communiquer et rendre compte de son activité
 - respecter les règles HSEQ (hygiène, qualité, sécurité, environnement) propres au chantier et définies par l'entreprise.

Secteurs d'activité ou types d'emplois accessibles par le détenteur de ce diplôme, ce titre ou ce certificat

Le secteur d'activité concerne essentiellement des entreprises issues du secteur des travaux publics en lien avec la protection des personnes et des biens en milieu naturel en France ou à l'International.

Les entreprises concernées sont de tailles et de nature variées, du travailleur indépendant à la PME de taille moyenne (environ 250 personnes).

Ouvrier protection risques naturels

Chef d'équipe travaux sur cordes risques naturels

Codes des fiches ROME les plus proches :

11501 : Intervention en grande hauteur

Réglementation d'activités :

Sauveteur Secouriste du Travail

CACES n°9 engins TP

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

La certification comporte trois modalités d'évaluations :

- Carnet de compétences : Il s'agit du dossier de preuve permettant d'identifier en entreprise et en situation de travail l'ensemble des compétences définies par le RACC (Référentiel Activités Compétences Critères). Les attestations de maîtrise de compétences consignées dans le carnet font l'objet d'une validation par la hiérarchie directe du candidat et du représentant de l'entreprise. Dans le cas des ETT (Entreprises de travaux temporaires), il est prévu que le carnet puisse être renseigné par différents employeurs (entreprises utilisatrices) en fonction des missions confiées et évaluées sous couvert de l'agence concernée.
- QCM - QROC : avec une cinquantaine de questions, il permet de vérifier les connaissances générales et techniques du métier en termes de savoirs, et permet de renseigner le jury professionnel pour accompagner lors du questionnement du candidat.
- Entretien professionnel jury : le jury est composé de professionnels en activité. Il intègre et valide en amont de l'entretien, le carnet de compétences et les résultats du QCM_QROC. L'entretien permet de valider les compétences clefs et de balayer les compétences

secondaires.

Validité des composantes acquises : illimitée

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OUINON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X	2 examinateurs issus de la profession et un président de jury.
En contrat d'apprentissage	X	
Après un parcours de formation continue	X	Idem
En contrat de professionnalisation	X	
Par candidature individuelle	X	Idem
Par expérience dispositif VAE prévu en 2014	X	Idem

	OUI	NON
Accessible en Nouvelle Calédonie		X
Accessible en Polynésie Française		X

LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS

ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX

Base légale

Référence du décret général :

Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) :

Arrêté du 11 juillet 2018 publié au Journal Officiel du 21 juillet 2018 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour trois ans, sous l'intitulé "Certificat de qualification professionnelle Ouvrier protection risques naturels" avec effet du 21 juillet 2018, jusqu'au 21 juillet 2021.

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Pour plus d'informations

Statistiques :

Depuis 2015, le nombre de titulaires par an varie de 5 à 20.

<http://www.cqpcordiste.fr/presentation.asp>

Autres sources d'information :

contact@dpmc.eu

DPMC

[Observatoire des métiers du BTP](#)

Lieu(x) de certification :

Commissions paritaires nationales de l'emploi conjointes du bâtiment et des travaux Publics - Syndicat français des entrepreneurs de travaux en hauteur (SFETH) : Auvergne Rhône-Alpes - Ain (01) []

DPMC (Développement et Promotion des Métiers sur Cordes)

240 rue François Gernelle

ZAC St Martin

84120 Pertuis

Lieu(x) de préparation à la certification déclarés par l'organisme certificateur :

Formacan - Quartier Le Relut - 20270 Mirmande

Hydrokarst Academy - 13 Avenue de la Falaise - 38360 Sassenage

Historique de la certification :