

CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Pilote de machine à coffrage glissant

Numéro du CQP :	098-2015 12 16
Date d'échéance CPNE :	Décembre 2026
Créé par les CPNE du :	16 décembre 2015

Autorité responsable de la certification :	CPNE Conjointes du Bâtiment et des Travaux Publics 33 avenue Kléber 75784 Paris Cedex
Responsable :	Secrétariat des CPNE 01 40 69 53.41 cpne.btp@national.ffbatiment.fr

Responsable du dossier :	FNTP - Fédération Nationale des Travaux Publics	
Porteur du CQP :	SPECBEA 9, rue de Berri 75008 PARIS	Florence PERO 01 44 13 32 01 fpero.specbea@fnftp.fr specbea@fnftp.fr

Secteur d'activité	TRAVAUX PUBLICS
--------------------	-----------------

Description de l'emploi :	<p>Le/la pilote de machines à coffrage glissant réalise à partir des instructions précises de son chef d'équipe les travaux courants de sa spécialité, tels que :</p> <ul style="list-style-type: none">- La préparation de l'exécution de son intervention en toute sécurité ;- La vérification du balisage de la zone de travail de sa machine ;- L'approvisionnement des matériels, matériaux et outillages sur le chantier ;- La préparation de la machine (présence des documents nécessaires, contrôle de l'état, montage des moules, pervibrateurs et palpeurs sur la machine...) et son réglage ;- La réception des bétons et leur contrôle ;- Le coulage du béton (gestion de l'approvisionnement du béton, de la vitesse d'avancement de la machine et de sa puissance de vibration) ;- Le contrôle de la qualité de sa propre intervention ;- Le repli de son intervention ;
---------------------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> - L'entretien courant de la machine (graissage, vérification des niveaux, nettoyage de la machine...); - Le compte-rendu de son intervention à son encadrement pour l'établissement du rapport journalier. <p>La bonne exécution de ces travaux implique notamment qu'il/elle :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Applique les consignes de sécurité liées aux conditions d'exercice de son emploi et reste attentif en toute circonstance à la sécurité de l'intervention (risques routiers, risques liés à la progression de la machine, etc.); - Ait une parfaite connaissance du matériel, du béton extrudé et des caractéristiques des différents ouvrages; - Maîtrise la conduite de sa machine et son entretien; - Respecte les ordres de commandements et coordonne son travail avec les membres de l'équipe (vidangeur, manœuvre, maçon ...) et les autres acteurs du chantier (implanteurs, livreur de béton, conducteurs d'engins...) <p>Il/elle exerce son métier dans un environnement continuellement renouvelé sur des chantiers neufs ou sous circulation, en site restreint sous balisage et en coactivité, et doit intégrer des contraintes de sécurité importantes.</p>
--	--

Classement CCN :	Niveau III - Position 1 - CCN des Ouvriers des Travaux Publics
------------------	--

Enregistrement aux répertoires :	Enregistré au RNCP/RS : NON Par décision du xxx Code xxxx
Date d'échéance répertoires :	DATE

Référentiels d'activités, de compétences

<p>REFERENTIEL D'ACTIVITES <i>décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés</i></p>	<p>REFERENTIEL DE COMPETENCES <i>identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui découlent du référentiel d'activités</i></p>
Bloc 1 : Organiser son intervention de pilotage de machine à coffrage glissant en toute sécurité	
<p>Préparation de l'intervention</p>	<p>Prévoir son intervention sur le plan matériel, logistique et sécuritaire, à partir des consignes écrites ou orales et en échangeant avec son supérieur hiérarchique, afin de garantir le démarrage du chantier dans les délais prévus et en toute sécurité</p>
	<p>Vérifier que le balisage réalisé répond aux besoins d'évolution de sa machine en identifiant les zones de travail à risques, à partir des consignes (verbales, plans, croquis) du supérieur hiérarchique, afin de permettre un déroulement du chantier respectant les consignes de sécurité</p>
	<p>Installer sur le chantier les outils, matériaux et consommables nécessaires (au bon endroit, en bonne quantité et au bon gabarit), selon les consignes du responsable hiérarchique, afin de réaliser l'ouvrage dans les conditions attendues de qualité, de délai et de sécurité pour les équipes</p>
<p>Clôture de l'intervention</p>	<p>Ranger le matériel et la machine sur le chantier, en les stockant dans les espaces dédiés, afin de libérer la zone de travail</p>
	<p>Nettoyer la zone de travail et la zone de nettoyage de la machine, dans le respect des instructions, afin de garantir la continuité des activités sur la zone à la clôture du chantier</p>
Bloc 2 : Conduire la machine à coffrage glissant en toute sécurité	
<p>Préparation de la machine à coffrage glissant</p>	<p>Contrôler la machine à coffrage glissant et le montage des équipements (moules, pervibrateurs et palpeurs), en s'assurant de leur état et de la réalisation des opérations d'entretien nécessaires, afin d'organiser l'intervention conformément aux prescriptions du chef de chantier et en toute sécurité</p>
	<p>Régler la machine à coffrage glissant en fonction du type de travaux réalisés, afin qu'elle soit correctement positionnée pour réaliser le chantier dans les conditions attendues de délais, de qualité et de sécurité</p>
<p>Conduite de la machine à coffrage glissant</p>	<p>Réceptionner le béton, tout en s'assurant de sa qualité et de sa conformité au regard des prescriptions de l'ouvrage à réaliser afin de réaliser le coulage du béton dans les conditions attendues de délais, de qualité et de sécurité</p>
	<p>Réaliser le coulage du béton, en contrôlant de façon continue l'avancée de la machine à coffrage glissant et le résultat en sortie de machine afin de réaliser le chantier dans les conditions attendues de qualité, délais et sécurité</p>

