

## CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

### Monteur de plate-forme suspendue

Numéro du CQP	038 – 2003 07 07
Date d'échéance	Décembre 2026
Créé par les CPNE du	7 juillet 2003

Autorité responsable de la certification :	<b>CPNE Conjointes du Bâtiment et des Travaux Publics</b> 33 avenue Kléber 75784 Paris Cedex
Responsable :	Jean-François Gorre 01 40 69 52 13 CPNE.BTP@national.ffbatiment.fr

Porteur du dossier :	Fédération Française du Bâtiment ( FFB)	
Responsable :	Syndicat Français de l'Echafaudage, du Coffrage et de l'Etaiement (SFECE) 10 rue du Débarcadère 75017 Paris	Aurélie Laversanne T° 01 40 55 13 08

Secteur d'activité	<b>Bâtiment et Travaux Publics</b>
--------------------	------------------------------------

Description de l'emploi :	Ouvrier qui réalise, sous la responsabilité de sa hiérarchie, en sécurité et dans le respect des règles techniques et professionnelles, l'installation des plate-formes suspendues, l'assemblage des sous ensembles de pièces, la manutention, le réglage et la vérification des plates-formes
---------------------------	--

Dénomination de la Qualification	<b>Monteur de plate-forme suspendue</b>
----------------------------------	---

Classement	Niveau II - CCN ouvriers du Bâtiment Niveau II- Position 1 - CCN ouvriers des Travaux Publics
------------	--

**CQP 038 – 2003 07 07 – MONTEUR DE PLATE-FORME SUSPENDUE**  
**Référentiels d'activités, de compétences**

<b>REFERENTIEL D'ACTIVITES</b> <i>décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés</i>	<b>REFERENTIEL DE COMPETENCES</b> <i>identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui découlent du référentiel d'activités</i>
<b>Bloc 1 : Organiser son intervention d'installation de plateforme suspendue</b>	
<b>Préparation de l'intervention</b>	<b>Identifier l'environnement du chantier</b> à partir d'un plan, d'un croquis, d'une notice fabricant, etc., nécessaires au montage, en prenant en compte les instructions du responsable hiérarchique, afin de prévoir les différentes étapes de l'intervention
	<b>Réceptionner le matériel nécessaire au montage de l'échafaudage</b> , en l'identifiant par référence, afin de le stocker dans les zones appropriées
	<b>Préparer le montage de la plateforme</b> en toute sécurité, en balisant et en aménageant les aires de travail à partir des consignes (verbales, plans de montage, croquis), afin de procéder à l'intervention
<b>Clôture de l'intervention</b>	<b>Ranger le matériel sur le chantier</b> , en le stockant dans les espaces dédiés, afin de libérer la zone de travail
	<b>Nettoyer la zone de travail, dans le respect des instructions</b> , afin de garantir la continuité des activités sur la zone à la clôture du chantier
<b>Bloc 2 : Installer des plateformes suspendues en sécurité et dans le respect des règles techniques et professionnelles</b>	
<b>Montage et démontage de la plateforme suspendue</b>	<b>Assembler les composants de la plateforme suspendue au sol et en terrasse</b> , selon les plans, croquis et/ou notice de montage, afin de procéder au montage de la plateforme suspendue
	<b>Effectuer les opérations de montage</b> , selon le plan ou la notice de montage, conformément aux règles en vigueur, afin de liaisonner les composants de la plateforme
	<b>Effectuer les essais réglementaires de fonctionnement</b> , conformément au mode opératoire, afin de procéder aux réglages éventuels
	<b>Effectuer les opérations de démontage</b> , selon le plan ou la notice de montage, conformément aux règles en vigueur, afin de replier la plateforme
<b>Mise en œuvre de l'élingage</b>	<b>Arrimer une charge</b> , selon les règles en vigueur et les outils appropriés, afin de s'assurer de sa stabilité
	<b>Manutentionner verticalement du matériel en hauteur</b> , selon les règles en vigueur, afin de limiter les TMS
	<b>Manutentionner horizontalement du matériel sur la terrasse et le stocker</b> , dans le respect des règles en vigueur, afin d'approvisionner en composants le monteur

