

CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Chef de chantier génie climatique et sanitaire

Numéro du CQP	094 2014 12 04
Date d'échéance	Décembre 2026
Créé par les CPNE du	4 décembre 2014

Autorité responsable de la certification :	CPNE Conjointes du Bâtiment et des Travaux Publics 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	
Responsable :	UMGCCP 7/9 rue La Pérouse 75116 Paris	Zied Lassoued 01 40 69 52 90

Secteur d'activité :	Bâtiment
----------------------	----------

Description de l'emploi :	<p>Sous la responsabilité d'un Conducteur de travaux ou d'un Chargé d'affaires, le Chef de chantier en génie climatique et sanitaire, prend en charge la réalisation de chantiers de plomberie, de chauffage et de climatisation pour des opérations de petite ou de grande envergure.</p> <p>Dans l'entreprise, c'est le bras droit du Conducteur de Travaux mais sur son chantier il devient le manager. Homme de la technique, il est responsable du respect de la sécurité, de la réglementation, de l'environnement, de la qualité, des délais et de la gestion de la sous-traitance.</p> <p>Outre des compétences techniques, organisationnelles, managériales, il doit avoir suffisamment d'autorité pour diriger les compagnons de son chantier et coordonner les sous-traitants.</p> <p>L'aspect relationnel tient également une place importante puisqu'il assure l'interface avec le client et dialogue avec tous les intervenants externes au chantier.</p>
---------------------------	---

Dénomination de la Qualification :	Chef de chantier en génie climatique et sanitaire
------------------------------------	---

Classement :	Niveau E CCN des ETAM du Bâtiment <i>A l'issue d'une période d'activité de 12 mois, le titulaire du CQP pourra être classé au niveau supérieur en fonction de ses compétences professionnelles.</i>
--------------	--

Référentiel d'activités

Activités <i>décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés</i>	COMPETENCES <i>identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui découlent du référentiel d'activités</i>
Bloc 1 : Organiser un chantier de génie climatique et sanitaire à partir du dossier	
Analyse du dossier chantier	Contrôler la faisabilité technique et la conformité aux normes à partir de l'analyse des informations techniques et celles relatives aux autres corps afin de programmer les travaux.
	Réévaluer les quantitatifs de main d'œuvre et de matériel , à partir de l'examen du dossier, afin d'envisager des variants techniques ou économiques.
	Planifier les tâches des différents corps d'état en programmant des intérimaires et/ou de la sous-traitance afin d'optimiser l'exécution du chantier.
	Évaluer les risques en matière de sécurité et d'environnement en prenant en compte chaque tâche afin de réaliser les démarches préventives.
Préparation du chantier de GCS	Programmer les approvisionnements en matériaux, matériels, consommables, EPI afin de prévenir les ruptures.
	Programmer les interventions des sous-traitants en prenant en compte le planning général TCE afin d'assurer la fluidité de l'organisation du chantier.
Bloc 2 : Piloter un chantier de GCS de l'exécution à la réception	
Suivi continu de l'exécution du chantier	Réceptionner les réservations en effectuant un contrôle visuel afin d'assurer la continuité du chantier.
	Encadrer les équipes internes et externes en s'assurant de l'adéquation des compétences avec les phases et tâches du chantier afin de permettre une mise en œuvre conforme au CCTP et au devis.
	Gérer la réalisation du chantier en veillant au respect des règles de sécurité par l'ensemble des équipes afin de respecter les plannings
	Superviser la mise en place des contrôles qualité, autocontrôles et les essais en s'appuyant sur la réglementation CCTP afin de respecter les normes.
Réception des travaux	Effectuer la levée des réserves en ayant relevé en amont les potentiels points d'obstacle et réalisé les derniers travaux afin de garantir la fin du chantier.
	Nettoyer le chantier en effectuant le repli des matériaux non utilisés et du matériel afin de rendre le chantier conformément aux attentes du client et des différentes parties.
Bloc 3 : Assurer la gestion de projet en relation avec les équipes et les autres acteurs du chantier	
Management du projet de chantier	Gérer son temps au regard des priorités pour une meilleure efficacité individuelle et de son équipe chantier
	Organiser l'activité de son équipe en s'appuyant sur le fonctionnement de son entreprise pour décider des actions au regard du contexte de chantier
	Collaborer avec son équipe, les autres corps d'état en organisant des points d'échange régulier afin d'avancer tous ensemble dans la réalisation la plus sereine possible d'un chantier
Prise de décisions	Analyser la situation en s'appuyant sur les moyens et le contexte pour prendre des décisions à son niveau de responsabilité et permettre l'avancée du chantier
	Résoudre les problèmes en lien avec sa fonction à son niveau de responsabilité pour trouver des solutions adaptées
Gestion des relations interpersonnelles	Écouter activement en reformulant afin d'éviter une incompréhension, une situation conflictuelle
	Exprimer son point de vue en utilisant des arguments factuels et constructifs afin de défendre ses intérêts, ceux de son entreprise ou de son équipe
	Prévenir les situations conflictuelles , en lien avec la hiérarchie afin de préserver un climat favorable à l'avancement du chantier

