

CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Chef de projet études

Numéro du CQP :	095-2015 10 06
Date d'échéance CPNE :	Décembre 2026
Créé par les CPNE du :	06 octobre 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 :	FFB - Fédération Française du Bâtiment FNTP - Fédération Nationale des Travaux Publics	
Porteur du CQP :	Les Entreprises de la transition énergétique et numérique - SERCE 9 rue de Berri 75008 PARIS	Laurence VEISENBACHER 01 47 20 68 69 l.veisenbacher@serce.fr serce@serce.fr

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

Description de l'emploi :	<p>Au sein de l'équipe « projet », le/la chef(fe) de projet études analyse la faisabilité d'un projet à caractère complexe et/ou de taille importante en étudiant les besoins du client. Il/Elle élabore les projets en apportant les solutions techniques et économiques les plus innovantes.</p> <p>Expert(e) dans sa spécialité, il/elle détient une bonne maîtrise des techniques connexes et des normes en vigueur.</p> <p>Le/La chef(fe) de projet études est chargé(e) de la supervision et de la réalisation des études liées à la construction d'un ouvrage réalisé par une entreprise. Son intervention détermine les procédés techniques à utiliser, ainsi que les conditions de réalisation d'un chantier.</p> <p>Le/La chef(fe) de projet études est capable de concevoir et de dimensionner des projets pour lesquels une solide culture technique et environnementale ainsi que la maîtrise des normes est déterminante pour faire face aux enjeux liés notamment à la transition énergétique et au développement des usages numériques.</p>
---------------------------	---

	<p>Il/Elle supervise les études d'exécution tout au long du projet et coordonne l'équipe d'étude qui y est affectée (dessinateur, technicien d'études...).</p> <p>Le/La chef(fe) de projet études détermine les conditions de faisabilité d'un projet complexe et innovant, pilote la réalisation du chantier jusqu'à la réception par le client et participe également au développement du bureau d'études. Ses principales activités sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'analyse du besoin client - Le chiffrage des variantes nécessaires à la réalisation du projet - Le cadrage technique du projet - Le cadrage opérationnel du projet - La coordination du projet - Le suivi administratif du projet - L'animation opérationnelle d'une équipe - L'accompagnement au développement des compétences du bureau d'études.
--	---

Classement CCN :	Niveau G - CCN ETAM du Bâtiment et CCN ETAM des Travaux Publics pouvant évoluer vers la classification CADRES au bout de trois ans
------------------	--

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

Référentiels d'activités, de compétences

REFERENTIEL D'ACTIVITES <i>décrit les situations de travail et les activités exercées, les métiers ou emplois visés</i>	REFERENTIEL DE COMPETENCES <i>identifie les compétences et les connaissances, y compris transversales, qui découlent du référentiel d'activités</i>
Bloc 1 : Déterminer les conditions de faisabilité d'un projet complexe et innovant	
Analyse du besoin client	Réaliser une analyse technique et fonctionnelle du projet d'étude en collectant les documents nécessaires afin d'en évaluer la faisabilité.
	Réaliser une analyse de l'environnement du chantier en se rendant sur place afin d'identifier les potentielles contraintes et risques liés au projet d'étude.
Chiffrage des variantes nécessaires à la réalisation du projet	Définir les moyens opérationnels nécessaires à la réalisation du projet d'étude en tenant compte des contraintes et des attentes clients afin de mettre au point le dossier d'exécution du projet.
	Réaliser un chiffrage économique du projet d'étude en consultant les entreprises et les fournisseurs afin de compléter la proposition commerciale.
Cadrage technique du projet	Coordonner la rédaction de la réponse technique en collaboration avec l'équipe du bureau d'étude afin de proposer une offre permettant la réalisation du projet d'étude.
	Traiter les demandes de modification du client dans les études de réalisation ou d'exécution afin de garantir la qualité de réalisation du projet d'étude.
Bloc 2 : Piloter la réalisation des études liées à un projet jusqu'à la réception par le client	
Cadrage opérationnel du projet	Rédiger le dossier d'exécution en prenant en compte les contraintes du projet afin d'en permettre la réalisation.
	Planifier les phases d'exécution du projet d'étude à partir des éléments fournis par les différentes parties prenantes (client, conducteur de travaux, fournisseurs, sous-traitant...) en identifiant les différentes étapes et jalons afin de tenir les délais.
	Constituer l'équipe projet d'étude en considérant les compétences nécessaires au projet afin de répondre aux exigences du dossier d'exécution.
	Concevoir des outils de pilotage projet en prenant en considération les contraintes du projet afin de garantir son bon déroulement.
Coordination du projet	Transmettre aux partenaires internes et externes les moyens, les méthodes, et la planification retenus à travers une présentation du projet pour la réalisation des documents d'étude.
	Suivre la bonne exécution des activités du projet en s'informant régulièrement auprès de l'équipe afin de respecter les obligations, le planning et les budgets définis.
Suivi administratif du projet	Superviser la gestion administrative du début à la fin du projet en suivant différents indicateurs afin de garantir une bonne gestion
	Archiver l'ensemble des documents de l'étude en respectant la norme qualité de l'entreprise afin de garantir sa traçabilité en fin de projet

Bloc 3 : Contribuer au développement du bureau d'études

Animation opérationnelle d'une équipe	Manager une équipe projet constituée de plusieurs profils (projeteurs, dessinateurs, chiffreurs...) en expliquant les consignes et en faisant respecter les délais et les obligations afin d'assurer l'atteinte des objectifs fixés.
	Assurer l'application des procédures qualité de l'entreprise par les équipes projet afin de garantir le respect des normes.
Accompagnement au développement des compétences du bureau d'études	Identifier les besoins de développement de compétences des collaborateurs au moyen d'entretiens individuels afin d'améliorer les performances de l'équipe du bureau d'études.
	Équiper le bureau d'études des outils et méthodes nécessaires à la réalisation des études en réalisant des veilles techniques afin d'optimiser la performance du bureau d'étude.

