

CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Piloter la préfabrication et le montage d'une isolation thermique industrielle

Numéro du CQP	047-2004 09 21
Date d'échéance	Décembre 2027
Créé par les CPNE du	21 septembre 2004

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	
Porteur du CQP :	Syndicat National de l'Isolation SNI 10 rue du Débarcadère 75852 PARIS CEDEX 17	André POUX 01 40 55 13 70 poux@sniffbatiment.fr

Secteur d'activité	BATIMENT
--------------------	----------

Description de l'emploi :	Le responsable d'équipe en isolation thermique industrielle, sous l'autorité d'un Chef de chantier, organise et coordonne le travail d'ouvriers assurant des travaux d'isolation thermique industrielle et d'échafaudages associés, dans le respect des consignes de sécurité hygiène environnement et des règles techniques professionnelles.
---------------------------	--

Classement CCN :	Niveau III Position 1 – CCN ouvriers
------------------	--------------------------------------

Enregistrement au répertoire :	Non enregistré à France Compétences
Date d'échéance répertoire :	Non concerné

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>
<p>Préfabrication d'éléments</p>	<p>Effectuer un relevé de côtes (casse, coude, piquetage, boîte, raccord) de manière précise afin de renseigner ses informations sur une feuille de préfabrication et permettre la réalisation d'éléments préfabriqués.</p> <p>Réaliser des revêtements métalliques et plastiques en feuille en ajustant les éléments et à partir des côtes réalisées pour permettre la pose de revêtement.</p>
<p>Mise en œuvre d'isolants divers sur des éléments industriels complexes</p>	<p>Réaliser les ossatures à partir du plan de montage et en appliquant les règles de l'art de pose des ossatures propres à l'isolation thermique afin d'assurer le maintien de l'isolant.</p> <p>Poser les sections d'isolant fibreux/rigide alvéolaire/élastomère sur des éléments industriels complexes en autonomie et dans le respect des spécificités de ce type d'isolant afin de préserver la température de l'élément.</p> <p>Mettre en œuvre un revêtement métallique / plastique en feuille / enduit sur des éléments complexes en autonomie en ajustant les tôles si nécessaire et dans le respect des règles de sécurité afin de protéger l'isolant d'éventuelles dégradations.</p> <p>Finaliser la pose de revêtement en réalisant les finitions et en respectant l'instruction de montage afin de parfaire la protection de l'isolant.</p> <p>Procéder à un contrôle des travaux réalisés de manière autonome en identifiant d'éventuelles déperditions thermiques pour entreprendre des travaux de finition complémentaires.</p>

