

**CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE**  
**Ouvrier Monteur en Isolation Thermique Industrielle**

Numéro du CQP	<b>046-2004 09 21</b>
Date d'échéance	Décembre 2022
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 :	Jérôme Vial 01 40 69 53 41 vialj@national.ffbatiment.fr

Porteur du dossier :	FFB – Fédération Française du Bâtiment
Responsable :	Syndicat National de l'Isolation 10, rue du Débarcadère 75017 PARIS Tél : 01.40.55.13.70

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

Description de l'emploi :	Sous la responsabilité d'un chef de chantier, l'ouvrier monteur en Isolation Thermique Industrielle réalise une activité de pose et dépose d'isolants et de revêtements sur tuyauteries et appareils simples en service chaud et froid, dans le respect des critères de qualité et de sécurité.
---------------------------	---

Dénomination de la Qualification	Ouvrier Monteur en Isolation Thermique Industrielle
----------------------------------	---

Classement	Niveau II – CCN des ouvriers du Bâtiment
------------	--

# CQP N° 046-2004 09 21 – Ouvrier Monteur en Isolation Thermique Industrielle

## Référentiel d'activités

Activités visées par la qualification	Compétences associées
Préparer l'exécution	Repérer les éléments de revêtement à récupérer
	Démonter et stocker les revêtements repères
	Repérer les différents isolants à récupérer
	Démonter des isolants et ou revêtements non récupérés
Isoler sur tuyauterie	Poser des ossatures
	Poser les isolants fibreux
	Poser les isolants rigides alvéolaires
	Poser les isolants élastomères
Isoler sur gaine et appareil	Poser des ossatures
	Poser les isolants fibreux
	Poser les isolants rigides alvéolaires
	Poser les isolants élastomères
Protéger et revêtir sur tuyauterie	Réaliser les finitions des pare-vapeur préfabriqués
	Poser des pare-vapeur traditionnels
	Poser des revêtements métalliques
	Poser des revêtements plastiques en feuille
	Poser des revêtements enduits
Protéger et revêtir sur gaine et appareil	Réaliser les finitions des pare-vapeur préfabriqués
	Poser des pare-vapeur traditionnels
	Poser des revêtements métalliques
	Poser des revêtements plastiques en feuille
	Poser des revêtements enduits
Finir l'exécution	Réaliser des finitions de revêtements non préfabriqués
	Remplir les cavités avec un isolant hors injection
	Réaliser un contrôle final
Clore le chantier	Nettoyer et replier son chantier en appliquant le tri et l'évacuation des déchets



