

CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

« OUVRIER MONTEUR EN ISOLATION THERMIQUE INDUSTRIELLE »

Date de Réception de la demande :	Janvier 2004
Groupe Technique Paritaire du :	7 juillet 2004
Créé par les CPNE du :	21 septembre 2004
Numéro Répertoire	CQP N° 046 – 2004 09 21
Date d'échéance :	31 Décembre 2012

Demandeur :	FFB – Fédération Française du Bâtiment
Responsable	Syndicat National de l'Isolation
Adresse :	10 rue du Débarcadère - 75017 PARIS
☎ :	01 40 55 13 70
Fax :	01 40 55 13 69

Secteur d'activités	Bâtiment
----------------------------	----------

Description sommaire de l'emploi : <i>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.</i>

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

Classement de la Qualification	<i>Niveau II – CCN des ouvriers du Bâtiment</i>
---------------------------------------	---



REFERENTIEL DE CERTIFICATION DES COMPETENCES ATTENDUES DU TITULAIRE DU CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE DE « OUVRIER MONTEUR EN ISOLATION THERMIQUE INDUSTRIELLE »

Référentiel de certification CQP 1

Système de notation

Domaine	Phase	Critère à évaluer	OCM		Mise en situation									
			Durée (h)	Note	Orale		Pratique							
					Durée (h)	Note	Durée (h)	Note 1	Coëff	Note 2				
Isoler les circuits dont la température de service est supérieure à la température ambiante ("Chaud")	Monter l'isolant C1	Découpe / ajustage	1,5		0,5		3	10	3	30				
		Fixation		10				2	20					
		Position des joints		10				2	20					
		Ordre et propreté		10				1	10					
	Monter le revêtement C3	Découpe / ajustage		10								10	2	20
		Fixation		10								10	2	20
		Pose des raccords										10	2	20
		Aspect général										10	1	10
	Démonter l'ensemble isolant + revêtement C5	Repérage du revêtement		10						5	1	10	2	20
		Non détérioration des éléments démontés										10	1	10
		stockage de l'ensemble isolant + revêtement		10								10	1	10
		Ordre et propreté										10	1	10
	Général C1 -> C6	Connaître les différents isolants		10						5				
		Comportement sécurité										10	2	20
Utilisation de l'outillage							10	1	10					
Isoler les circuits dont la température de service est inférieure à la température ambiante ("Froid")	Monter l'isolant + pare-vapeur ou enduit C2 et C4	Découpe / ajustage			0,5	4	10	4	40					
		Jointolement	10					10	4	40				
		Enduction coquille						10	3	30				
		fixation	10					10	2	20				
		Pose de l'enduit ou pare vapeur / Entoilage						10	4	40				
		Lissage de l'enduit ou du pare vapeur						10	3	30				
		Ordre et propreté						10	1	10				
		Connaître les isolants	10					5						
	Général C1 -> C6	Connaître les pare-vapeur	10					5						
		Connaître les enduits	10					5						
		Comportement sécurité								10	2	20		
		Utilisation et nettoyage de l'outillage	5							10	1	10		
		Ordre et propreté	10					5						
		Sécurité	10					5						
Général	Technologie				5									
	Ordre et propreté													
	Sécurité													
TOTAL par catégorie			1,5	160	0,5	40	8			480				
TOTAL heures			10											
TOTAL points				680										
Note minimum par catégorie				100		25				335				
Note minimum sur 680				460										
Note minimum sur 20				13,5										

Ratio (mini/total) 0,676 0,625 0,625 0,698
 Note mini sur 20 13,5 12,5 12,5 14,0

