

# Isolation thermique par l'extérieur

Mis à jour le 4 mars 2026

## Conditions d'entrée et prérequis

Maîtrise des connaissances de base

Aptitude et motivation au métier de poseur ITE

Aptitude au travail en hauteur

## Niveau d'entrée

Sans diplôme

## Niveau de sortie

Non certifiant

## Public visé

Demandeur d'emploi, Jeune, Salarié, particulier

## Rythme

Temps plein

## Durée en centre

210 heures

## Durée en entreprise

105 heures

## Validation

Attestation d'acquis de fin de formation

Attestation de suivi travail en hauteur R408

CACES ® B R486

Amiante SS4

## Certification

Non

## Objectifs professionnels

Perfectionner ou acquérir des compétences, des savoirs professionnels pour occuper une emploi de poseur d'isolation thermique par l'extérieur

Etre capable de :

- comprendre les enjeux et les matériaux de l'isolation par l'extérieur (ITE)
- reconnaître le support et l'état du support
- préparer le support
- mettre en place une isolation thermique par l'extérieur (ITE)
- connaître les produits existants sur le marché et leurs spécificités
- maîtriser les techniques pour une mise en oeuvre performante dans les règles de l'art
- assurer une bonne gestion des points singuliers (balcons, éléments traversant, bas de murs)
- réaliser les finitions

Acquérir les compétences théoriques et pratiques pour conduire une plateforme élévatrice mobile de personnes et toute sécurité et obtenir le CACES ® PEMP R 486

Etre capable d'appliquer les procédures recommandées pour les interventions sur des matériaux contenant de l'amiante

## Contenu

- préparation et organisation du chantier et des supports
- mise en oeuvre des systèmes d'isolations thermiques avec enduits minces
- traitement des points singuliers
- réalisation de modénatures
- entretien du matériel et nettoyage du chantier
- travail en hauteur R408
- prévention du risque amiante sous-section 4, opérateur de chantier (SECILOG) CACES® B R4876 : conduite d'une plateforme élévatrice mobile de personnes (FPS)

L'activité du poseur d'ITE se situe principalement à l'extérieur sur des chantiers de constructions neuves ou de rénovation.

Il travaille avec son équipe souvent sur des échafaudages.

Son activité comporte des déplacements et le travail nécessite parfois des horaires adaptés aux contraintes de la météo.

## Modalités pédagogiques

Formation à temps plein, en présentiel, avec une première partie en centre puis un stage en entreprise

## Profil des intervenants

Formateurs professionnels expérimentés

# Isolation thermique par l'extérieur

## Modalités d'évaluation

Évaluation en cours de formation  
(tests et pratique)

## Nombre de participants

8

## Entrée-sortie permanente

Non

## Méthodes pédagogiques

Apports théoriques, échanges de pratiques entre participants, études de cas pratiques et concrets, retours d'expérience

Interventions/exposés de professionnels

## Moyens pédagogiques

Plateaux techniques professionnels dédiés à la formation ITE (atelier, salles de technologie, vestiaires)

## Durée

6 semaines en centre 3 semaines en entreprise

## Délais et modalités d'accès

Nous consulter

## Financements possibles

24 € de l'heure stagiaire en centre  
Particulier : nous contacter

## Poursuite de parcours

Insertion directe à l'emploi

## Passerelles et Equivalences :

non concerné

## Débouchés :

Itéiste

## Référent handicap

Accompagnement spécifique au projet et durant la formation par nos référentes handicap. Les locaux sont disponibles aux personnes à mobilité réduite.

## Réseau

- GRETA CFA de la Marne
- 20, rue des Augustins CS 30037  
51725 REIMS CEDEX
- contact@gretamarne.com
- 03.26.84.55.40
- gretamarne.com
- SIRET : 19510035900023