

## Présentation

L'étancheur-se toiture bâtiment réalise la mise hors d'eau de tous types de bâtiments, dans le cadre de travaux neufs ou de rénovation. Il·elle prépare la sécurité collective, prépare les supports et met en œuvre les éléments d'étanchéité (enduit d'imprégnation, couches d'étanchéité, équerres de renfort, pare-vapeur, isolation, etc.), traite les points singuliers sur la toiture (évacuation des eaux pluviales, joints de dilatation, passe-câble, etc.), et réalise la protection de l'étanchéité réalisée.



### OBJECTIFS DE LA FORMATION

Cette formation certifiante de niveau 3 vous prépare aux 2 certificats de compétences du titre professionnel ETB.

La formation peut être obtenue en totalité ou partiellement par bloc de compétences.



### DURÉE DU CONTRAT

A partir de 13 mois

### DURÉE EN CENTRE

455h

Durée indicative et ajustable en fonction des besoins et projets des personnes.



### PUBLIC

Tout public souhaitant préparer un diplôme reconnu et acquérir une expérience professionnelle.

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Pour tout renseignement, nous contacter au 09 50 00 60 80 afin d'échanger sur les adaptations possibles pour la formation et l'examen.

Attention, dérogations possibles pour certaines catégories de publics (personnes en situation de handicap, sportifs de haut niveau, etc...), nous consulter.



### PRÉREQUIS

Aucun

*Afin de réussir votre projet de formation, il est conseillé de :*

*Maîtriser la langue française à l'oral et à l'écrit- niveau A2 du CECRL*

*Utiliser les quatre opérations de base*

*Les conditions de travail sont à prendre en compte : port de charges lourdes, travail en hauteur, bruit et en extérieur*

## Modalités de la formation

- La formation est dispensée majoritairement en présentiel (20% max en distanciel).
- Rythme d'alternance : 1 semaine en centre et 3 semaines en entreprise.

## Les objectifs pédagogiques

- Réaliser la mise en œuvre de membrane d'étanchéité bitumineuse sur une toiture.
- Réaliser la mise en œuvre de membrane d'étanchéité synthétique sur une toiture.

## Les méthodes et moyens pédagogiques

- Pédagogie de la découverte basée sur l'expérimentation : cas à traiter, mise en situation, chantier d'application pour un apprentissage en situation réelle de chantier.
- Alternance de travaux pratiques et apports théoriques.
- Supports pédagogiques numérique et papier : centre de ressources documentaires.
- Atelier équipé, salle informatique et de formation.
- Rencontre des professionnels du métier : entreprises, fournisseurs, anciens stagiaires, visites de chantier.



PRÉPARATION : Cette phase permet de valider le niveau des compétences pré-acquises à l'entrée en formation.

## BLOC TECHNIQUE

### 1. Module sécurité

- Les EPI et EPC.
- Préventions des risques.
- Les pictogrammes de danger.
- Remonter des informations aux collègues, responsables hiérarchiques.
- Les gestes et postures.

### 2. Développement durable et rénovation énergétique

- Réglementation relative à la gestion des déchets sur le chantier : typologie et traitement.
- Intégrer la posture « développement durable » dans sa pratique professionnelle.
- Déterminer les enjeux de la transition énergétique.
- Proposer des solutions pour améliorer l'efficacité dans les bâtiments.

### 3. CCP1 : Réaliser la mise en œuvre de membrane d'étanchéité bitumineuse sur une toiture

- Monter, utiliser et démonter les équipements de sécurité collective sur une toiture.
- Utiliser les matériels au propane en sécurité pour une étanchéité bitumineuse sur une toiture.
- Préparer le support comprenant l'isolation pour la pose d'une membrane d'étanchéité bitumineuse sur une toiture.
- Mettre en œuvre une membrane d'étanchéité bitumineuse en partie courante sur une toiture.
- Réaliser le traitement des points singuliers pour une étanchéité bitumineuse sur une toiture.
- Réaliser la protection rapportée d'une membrane d'étanchéité sur une toiture.

### 4. CCP2 : Réaliser la mise en œuvre de membrane d'étanchéité synthétique sur une toiture

- Monter, utiliser et démonter les équipements de sécurité collective sur une toiture.
- Utiliser les outils de soudure en sécurité pour une étanchéité synthétique sur une toiture.
- Préparer le support comprenant l'isolation pour la pose d'une membrane d'étanchéité synthétique sur une toiture.
- Mettre en œuvre une membrane d'étanchéité synthétique en partie courante sur une toiture.
- Réaliser le traitement des points singuliers pour une étanchéité synthétique sur une toiture.
- Réaliser la protection rapportée d'une membrane d'étanchéité sur une toiture.

## COMPÉTENCES COMMUNES

- Respecter les règles de sécurité lors de la manutention.
- Organiser un poste de travail et mettre en œuvre des modes opératoires pour une exploitation en sécurité.
- S'intégrer dans un collectif de travail.
- Travailler en site occupé.
- Communiquer avec un client.
- Evaluer les risques d'accident liés à la configuration du chantier et apporter une réponse en termes de prévention.
- Nettoyer le chantier, trier, stocker et évacuer les déchets conformément à la réglementation en vigueur.

## COMPÉTENCES TRANSVERSALES (items évalués en session d'examen)

- Communiquer : dans le cadre de ses activités d'installation d'éléments mobiliers d'un aménagement intérieur ou d'équipements, le professionnel est amené à rédiger des fiches de contrôle et à renseigner le client sur les modalités d'entretien.
- Respecter des règles et des procédures : le professionnel agit en conformité aux consignes et règles en usage dans le domaine de la sécurité, de la santé et de l'hygiène au travail.

## MODULES COMPLÉMENTAIRES (en fonction des besoins identifiés pendant la formation)

- Modules de remise à niveau/soutien.
- Sensibilisation à la création d'entreprise.
- L'univers professionnel : mise à jour du CV, de la lettre de motivation, accompagnement à la recherche d'entreprise, inscription sur les plateformes emploi.
- Habilitation travail en hauteur.
- Accompagnement à l'écriture du Dossier Professionnel (DP) pour le passage de l'examen.

### Les modalités d'évaluation

- A l'entrée en formation, un entretien individuel et un positionnement approfondi via un questionnaire.
- Des évaluations en cours de formation (ECF) obligatoires pour l'examen.
- Des évaluations sommatives (quiz) et formatives (auto-évaluations, feed-back) : afin de voir la progression de l'acquisition des compétences.
- Un livret de suivi entreprise-organisme de formation/CFA.
- La présentation à l'examen au titre professionnel.
- Enquête de satisfaction alternant.
- A l'issue de la formation, une attestation de formation et un livret de compétences sont délivrés.

### Certification pour un titre professionnel complet – 12h00

- Livret d'évaluation en cours de formation + dossier professionnel.
- Examen : Questionnaire professionnel sous forme de QCM de 00h20mn, mise en situation professionnelle de 11h00, entretien technique de 00h20mn et final de 00h20mn avec un jury composé de deux professionnels sur la base du DP, des ECF et observations des réalisations individuelles.
- Equivalences : aucune.

### Suite en emploi

- Entreprises du bâtiment.
- Agence intérim.
- Création d'entreprise (après quelques années d'expérience).

Le titre professionnel est à finalité professionnelle : il est donc logiquement suffisant pour entrer dans la vie active.

### Tarif

Selon les coûts contrats établis par France Compétences.

### Lieu de la formation

43 chemin du Pras- 69350 La Mulatière.  
Espace de restauration sur place.

### Poursuite d'études

- Brevet professionnel enveloppe du bâtiment niveau 4.
- En fonction de votre projet, si vous souhaitez poursuivre votre parcours de formation, prenez contact au 09 50 00 60 80.

### Financement

- Contrat d'apprentissage.
- Contrat de professionnalisation.



## Qualification de nos intervenants

Nos formateurs sont des experts titulaires de certifications/qualifications cohérentes avec la formation dispensée et avec une expérience significative du métier.

## Conditions, modalités, délais d'accès

- Contrat de professionnalisation : 16-60 ans.
- Contrat d'apprentissage : 16-29 ans.
- Information individuelle ou collective en amont de la formation.
- Test de positionnement et entretien individuel.
- Une à deux rentrées par an.
- Le délai d'entrée en formation dépend de la programmation et des places disponibles : nous consulter pour en savoir plus.

## Domaine d'activité

Niveau 3 (Cadre national des certifications 2019)

Code NSF : 233s-a-Exécution des travaux de finition : plâtrerie, peinture, carrelage, installations sanitaires, plomberie.



## Fiche Rome de Rattachement

F1613 Travaux d'Étanchéité et d'isolation.

### NOUS CONTACTER :

09 50 00 60 80

contact@lesclesdelatelier.fr

43 Chemin du Pras 69350 – La Mulatière



### NOTRE SITE INTERNET :



www.lesclesdelatelier.fr

### NOS RÉSEAUX SOCIAUX :



@lesclesdelatelier

