

Praticienne en étanchéité AFP

Praticien en étanchéité AFP

Planification, bâtiment, génie civil

Durée

2 ans

Diplôme

Attestation fédérale de formation professionnelle AFP

Indications sur les salaires

1^{re} année d'apprentissage: 900 francs

2^e année d'apprentissage: 1100 francs

En tant que praticienne ou praticien en étanchéité, tu isolés et rends étanches des toits, des terrasses, des caves ou encore des tunnels. De cette manière, tu les protèges de la pluie, de la chaleur, du froid et du bruit. Tu ré pares également les revêtements abîmés.

Tâches

Mise en place du chantier

- Collaborer au choix des matériaux d'étanchéité, par exemple de l'asphalte ou des matériaux synthétiques
- Préparer les matériaux, les outils et les appareils nécessaires selon les directives
- Charger les véhicules et les arrimer correctement pour transporter le matériel et l'entreposer sur le chantier
- Aider à installer les machines
- Participer à sécuriser les lieux, par exemple en posant des barrièresmentales en vigueur

Pose de systèmes d'étanchéité

- Mesurer et dessiner des surfaces, découper des bandes de bitume, d'asphalte ou de matières synthétiques aux dimensions voulues
- Poser des revêtements de protection pour toits plats, terrasses ou murs
- Manipuler les substances dangereuses en respectant les normes d'utilisation du fabricant et les prescriptions de sécurité et de santé au travail
- Participer aux travaux de finition, comme les raccords ou les joints
- Végétaliser des toits et des terrasses
- Ranger les chantiers et remplir le rapport de travail

Travaux de réparation et d'entretien

- Démont er, arracher les matériaux abîmés, les réparer ou les remplacer

- Colmater des fissures
- Injecter des produits d'assainissement dans des sous-sols ou des parois
- Entretien de l'outillage et des machines, les entreposer correctement
- Éliminer les déchets selon les normes environnementales en vigueur

Environnement de travail

En tant que praticienne ou praticien en étanchéité, tu travailles la plupart du temps sur des chantiers extérieurs, parfois en hauteur, sur des échafaudages. Tu portes un équipement personnel de protection, comprenant un casque, des lunettes, des gants et des chaussures renforcées. Tu collabores avec des étancheuses et étancheurs qui te confient des tâches et supervisent tes activités. Tes horaires de travail sont en principe réguliers, mais il y a souvent un peu moins de travail en hiver.

Tu exerces ton activité dans des petites et moyennes entreprises du bâtiment ou du génie civil spécialisées dans les travaux d'étanchéité ou de couverture.

Qualités requises et intérêts

Qualités requises

- Habileté manuelle
- Absence de vertige
- Aptitude à travailler en équipe
- Capacité de représentation spatiale
- Disposition à de fréquents déplacements
- Résistance aux variations de température ou au mauvais temps
- Résistance physique

Intérêts

- Travailler avec ses mains
- Avoir une activité physique
- Travailler à l'extérieur
- Se déplacer souvent

Formation

Entreprise

Formation pratique dans une entreprise de couverture ou d'isolation

École

Formation théorique sous forme de huit cours blocs d'une semaine par année d'apprentissage dans une classe intercantonale romande, aux Paccots (FR)

Cours interentreprises

20 jours sur 2 ans dans une classe intercantonale romande, aux Paccots (FR)

Durée

2 ans

Conditions d'admission

- Scolarité obligatoire achevée
- Certaines entreprises recourent à un examen d'admission

Titre obtenu

Attestation fédérale de formation professionnelle (AFP) de praticienne ou praticien en étanchéité

Formations continues

Perfectionnement

En tant que praticienne ou praticien en étanchéité, tu peux envisager un complément de formation pour obtenir le certificat fédéral de capacité (CFC) **d'étancheuse ou d'étancheur**

<https://www.orientation.ch/fr/professions/etancheur-euse-cfc>

. Un CFC est nécessaire pour accéder à la maturité professionnelle et est généralement exigé pour suivre une formation supérieure, par exemple un brevet fédéral.

Professions voisines

Autre information

Numéro Swissdoc

Liens utiles

Centre de formation Polybat

<https://www.polybat.ch>

Enveloppe des bâtiments Suisse

<https://hoch-hinaus.ch/fr>

Bases legales

<https://www.becc.admin.ch/becc/public/bvz/beruf/show/52010?lang=fr>