

# CAP Etancheur du Bâtiment et des Travaux Publics (EBTP) – F/H

Mis à jour le 29 mai 2026

## Conditions d'entrée et prérequis

- Futurs apprentis de 15 à 29 ans révolus (dérogations sous certaines conditions).
- Pas de condition d'âge pour les personnes reconnues en situation de handicap (RQTH), sportifs de haut niveau, ou ayant un projet de reprise d'entreprise nécessitant l'obtention d'un diplôme.

## Niveau d'entrée

Niveau 3 - CAP

## Niveau de sortie

Niveau 3 - CAP

## Public visé

Futurs apprentis de 15 à 29 ans révolus (dérogations possibles)

## Rythme

Alternance

## Durée en centre

24 mois

## Validation

- **CAP Etancheur du Bâtiment et des Travaux Publics**  
Diplôme de niveau 3 délivré par le Ministère de l'Education Nationale  
[RNCP37892](#)

*L'inscription à la formation se fait pour la totalité du référentiel. En cas de validation partielle, les blocs de compétences validés sont acquis.*

## Modalités d'évaluation

- Epreuves ponctuelles et contrôles en cours de formation (CCF)

Vous avez entre 15 et 29 ans révolus ? Vous souhaitez préparer un diplôme tout en travaillant ?

## Objectifs professionnels

Le titulaire du **CAP Etancheur du Bâtiment et des Travaux Publics** réalise des travaux de revêtements d'étanchéité à l'eau.

Ses **principales missions** sont :

- Assurer l'étanchéité des toitures, des terrasses-jardins, des bassins et des façades industrielles
- Prendre en charge l'étanchéité de la voirie ou d'ouvrages d'art (ponts, barrages...)
- Réaliser l'isolation thermique et acoustique
- Calculer, choisir, fournir et poser les panneaux isolants et les revêtements

Le titulaire du CAP Etancheur **évolue sur des chantiers du bâtiment.**

## Contenu

- **Enseignements professionnels**  
Enseignement Professionnel en atelier (à la Soprema)  
Prévention Santé Environnement
- **Enseignements généraux**  
Français  
Mathématiques  
Sciences-Physiques  
Histoire-Géographie  
Education Physique et Sportive

## Modalités pédagogiques

- Formation en alternance
- Formation théorique et pratique (plateau technique ou équipement spécifique)
- La formation pratique en entreprise est assurée par le maître d'apprentissage

## Profil des intervenants

- Enseignants formateurs du CFA académique

## Les plus

Taux de réussite 2025 : 83.5 %

## Possibilité d'aménagement du parcours

Oui

## Délais et modalités d'accès

- Pré-inscription en ligne : <https://cfa-ac->

# CAP Etancheur du Bâtiment et des Travaux Publics (EBTP) – F/H

## Entrée-sortie permanente

Oui

## Codes réglementaires

- Code RNCP : RNCP37892
- Code diplôme : 50023328
- Formacode : 22421
- Code NSF : 233
- Code ROME : F1613, F1611

[alsace.ymag.cloud/index.php/preinscription](https://alsace.ymag.cloud/index.php/preinscription)

- La date de début en entreprise ne peut être postérieure de plus de 3 mois au début d'exécution du contrat. La date de début au CFA ne peut être postérieure de plus de 3 mois au début d'exécution du contrat. (Article L6222-12 du code du travail).

## Financements possibles

- Formation 100% prise en charge par l'OPCO (aucun frais à la charge de l'apprenti)

## Poursuite de parcours

### Entrée dans la vie active :

- Etancheïste
- Façadier

### Poursuite d'études :

- Possibilité de préparer un BAC PRO ou autres titres et certifications de niveau 4

## Référent handicap

Toutes nos formations sont accessibles à la candidature de personnes en situation de handicap. Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation

## Réseau

- CFA ACADEMIQUE
- 2 rue Adolphe Seyboth  
67000 STRASBOURG
- [info@cfa-academie.fr](mailto:info@cfa-academie.fr)
- 03 88 14 10 10
- [www.cfa-academie.fr](http://www.cfa-academie.fr)
- SIRET : 18671553800044