

# CAP Constructeur d'Ouvrages en béton armé (COBA) – F/H

Mis à jour le 1 juillet 2024

## Conditions d'entrée et prérequis

Être âgé de 15 à 29 ans révolus  
(des dérogations sont possibles,  
vous pouvez nous contacter)

## Niveau de sortie

Niveau 3 - CAP

## Public visé

Futurs apprentis de 15 à 29 ans  
révolus

## Rythme

Alternance

## Durée en centre

24 mois

## Durée en entreprise

2 mois

## Validation

- CAP Constructeur  
d'Ouvrage en Béton  
Armé  
Diplôme de niveau 3 délivré  
par l'Education Nationale  
[RNCP34742](#)

## Modalités d'évaluation

Epreuves ponctuelles et contrôles  
en cours de formation (CCF)

## Possibilité de validation par blocs de compétences

Non

## Entrée et sortie permanente

Oui

## Codes réglementaires

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

## Objectifs professionnels

Le titulaire du CAP Constructeur d'Ouvrages en Béton Armé intervient  
dans la construction de bâtiments, d'ouvrages de génie civil et  
d'infrastructures (parkings, silos, routes, aéroport...) ainsi que d'ouvrages  
d'art (stades, ponts, tunnels...).

Ses principales missions sont :

- Préparer son intervention (décoder un dossier technique, choisir  
matériels et matériaux...)
- Réaliser un ouvrage courant
- Fabriquer et installer un coffrage
- Préparer et utiliser le béton
- Contrôler et réaliser des essais
- Monter et démonter un étaielement
- Poser un élément préfabriqué en béton armé

Le titulaire du CAP Constructeur d'Ouvrage en Béton Armé évolue dans les  
domaines du bâtiment et des travaux publics pour des travaux neufs ou  
de rénovation. Il peut également intervenir dans la réalisation d'éléments  
préfabriqués en usine ou sur chantier.

## Contenu

- Enseignements professionnels  
PSE (Prévention-Santé-Environnement)  
Technologie générale  
Technologie professionnelle  
Travaux pratiques  
Chef-d'œuvre
- Enseignements généraux  
Français  
Histoire-Géographie  
Mathématiques  
Sciences physiques  
Éducation physique et sportive  
Langue vivante LV1

## 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

# CAP Constructeur d'Ouvrages en béton armé (COBA) – F/H

- Code RNCP : RNCP34742
- Code diplôme : 1022704
- Formacode : 22395
- Code NSF : 232
- Code ROME : F1704, F1701

## Les plus

Taux de réussite : **80 %**

## Possibilité d'aménagement du parcours

Oui

## Délais et modalités d'accès

Pré-inscription en ligne : <https://cfa-ac-alsace.ymag.cloud/index.php/preinscription>

## 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 :

- Bancheur coffreur
- Coffreur

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. Contact : [missionhandicap@cfa-academie.fr](mailto:missionhandicap@cfa-academie.fr)

## Réseau

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