

# BAC PRO Ouvrages du Bâtiment : Métallerie (OBM) – F/H

Mis à jour le 10 juin 2024

## Conditions d'entrée et prérequis

Etre titulaire d'un diplôme, titre ou certification de niveau 3

## Niveau d'entrée

Niveau 3 - CAP

## Niveau de sortie

Niveau 4 - BAC

## Public visé

Etre titulaire d'un diplôme, titre ou certification de niveau 3

## Rythme

Temps plein

## Durée en centre

24 mois

## Validation

- BAC PRO Ouvrages du Bâtiment : Métallerie  
Diplôme du Ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse de niveau 4  
[RNCP38396](#)

## Certification

Oui

## Modalités d'évaluation

Contrôles en Cours de Formation (CCF)

## Possibilité de validation par blocs de compétences

Non

## Entrée et sortie permanente

Vous souhaitez développer vos compétences ? Changer de métier ?

## Objectifs professionnels

Le titulaire d'un **BAC PRO Ouvrages du Bâtiment : Métallerie** fabrique et met en oeuvre différents ensembles. Il peut s'agir de structures de bâtiment (charpentes, ossatures), des parties de l'enveloppe du bâtiment (fenêtres, portes, parties de façade ou de toiture) ou des ouvrages de distribution et de protection (cloisons, passerelles, clôtures, garde-corps).

Il intervient en atelier et sur chantier, dans le cadre de **travaux de construction neuve, de réhabilitation ou d'entretien**.

Ses **principales missions** sont :

- Préparer le processus de réalisation d'un ouvrage à partir d'un dossier architectural, en tenant compte des concepts, normes et contraintes de l'entreprise
- Réaliser les ouvrages selon les techniques et procédés courants de fabrication
- Organiser et gérer l'activité
- Suivre la réalisation du chantier

Le titulaire du BAC PRO Ouvrages du Bâtiment : Métallerie **évolue dans des PME de métallerie, serrurerie, construction métallique, façades ou menuiseries métalliques**.

## Contenu

- **Enseignement professionnel**  
Technologie  
Dessin professionnel  
Compléments de pratique  
Prévention Sécurité Environnement  
Prévention des Risques liés à l'Activité Physique  
Travaux en Hauteur  
Sauveteur Secouriste du Travail
- **Enseignement général**  
Français  
Mathématiques / Sciences  
Histoire-Géographie  
Économie — Droit  
Langue vivante  
Éducation Physique et Sportive

## Modalités pédagogiques

- Formation en groupe
- Enseignement technologique, pratique en atelier
- Mise en situation sur plateaux techniques professionnels
- Enseignement général en salle

## Profil des intervenants

# BAC PRO Ouvrages du Bâtiment : Métallerie (OBM) – F/H

Oui

## Codes réglementaires

- Code RNCP : RNCP38396
- Formacode : 22478, 22254
- Code NSF : 254, 233
- Code ROME : F1607, H2911, B1601, H2902

Enseignants de l'Éducation nationale et formateurs spécialisés

## Possibilité d'aménagement du parcours

Oui

## Délais et modalités d'accès

- Réunion d'informations collectives, entretien téléphonique et individuel.
- Les délais d'accès à nos formations varient de 14 jours à 4 mois en fonction du mode de financement et du nombre de places disponibles. Veuillez vous rapprocher de nos Conseillers en Formation Professionnelle pour connaître le délai qui vous concerne.

## Financements possibles

CPF, plan de développement des compétences, auto-financement...

21 euros / heure

## Poursuite de parcours

Entrée dans la vie active :

- Métallier
- Serrurier

Poursuite d'études :

- Possibilités de préparer un BTS ou autres titres et certifications de niveau 5

## 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

- GRETA NORD ALSACE (GNA)
- 123, route de Strasbourg  
67504 HAGUENAU
- gna@greta-nord-alsace.com
- 03 88 06 16 66
- www.greta-alsace.fr