



# TECHNICIEN en OUVRAGES du BÂTIMENT METALLERIE

**BAC PRO 3 ans**

**Capacité : 24 élèves**

## PROFESSION

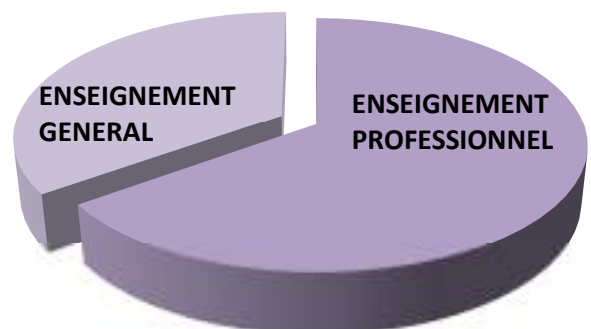
Le titulaire de ce bac pro fabrique et met en œuvre différents ensembles : des structures de bâtiment (charpentes, ossatures), des parties de l'enveloppe du bâtiment (fenêtres, portes, parties de façade ou de toiture), des ouvrages de distribution et de protection (cloisons, passerelles, clôtures, garde-corps). Il intervient en atelier et sur chantier, dans le cadre de travaux de construction neuve, de réhabilitation ou d'entretien.

Il est chargé de 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. Il réalise les ouvrages selon les techniques et procédés courants de fabrication. Il peut animer une petite équipe d'ouvriers et de compagnons professionnels, organiser et gérer l'activité et suivre la réalisation du chantier.



## FORMATION

- ▶ LES MATIERES SONT EVALUEES EN CONTRÔLE EN COURS DE FORMATION (CCF).
- ▶ LES CCF DE 2DE ET 1ERE PERMETTENT DE VALIDER UNE CERTIFICATION INTERMEDIAIRE ( BEP ) EN FIN DE 1ERE.
- ▶ LES 22 SEMAINES DE FORMATION EN ENTREPRISE SUR LES TROIS ANS SONT OBLIGATOIRES POUR L'OBTENTION DU DIPLÔME.
- ▶ LES ELEVES SUIVENT UNE FORMATION **SAUVETEUR SECOURISTE DU TRAVAIL**.



## PROFIL de L'ELEVE

- ✘ Assidu, sérieux, organisé et rigoureux.
- ✘ Un côté artiste peut être un plus.
- ✘ Bon niveau en mathématiques, sciences physiques et technologie nécessaire.
- ✘ Respectueux des règles de sécurité.

Seul un très bon dossier de 1<sup>ère</sup> et Tale BAC peut prétendre à une admission en BTS.