

BAC PRO TECHNICIEN EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE

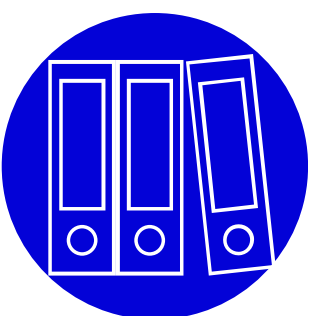
LYCÉE HIPPOLYTE FONTAINE

DEVENIR PRO C'EST QUOI ?



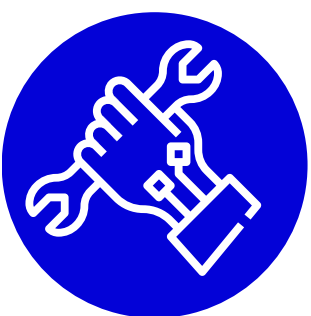
Analyser

Analyser un ouvrage, un dessin ou un plan, identifier les contraintes.



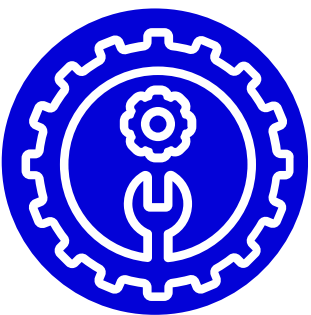
S'organiser

Identifier ses tâches préparer son poste de travail, organiser ses activités



Préparer et Fabriquer

Définir les étapes de réalisation, choisir son matériel. Pour fabriquer il faut préparer, produire et assembler



Entretenir

Entretenir un produit, proposer des solutions, chiffrer.



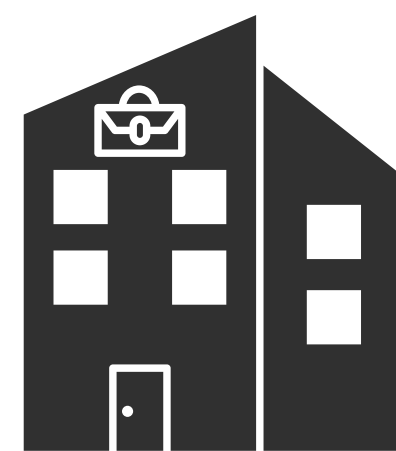
Acquérir des compétences

- Professionnalisme
- Efficacité
- Travail en équipe
- Savoir-faire
- Responsabilité
- Qualité

En Statut scolaire ou en apprentissage

3 ans de
formation

Après la
3ème



Activités
professionnelles

+ 20 semaines en
entreprise

Et après ?

Poursuite d'étude

- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle
- BTS Constructions métalliques
- ...

Insertion professionnelle

- Charpentier(ère) métalliques Serrurier(ère) - métallier(ère)
- Constructeur en aéronautique et spatiale ou ferroviaire ou navale et offshore
- Secteur de l'environnement et du développement durable

20 Bd Voltaire 21000 - Dijon
Tel 03.80.38.36.00



www.lyc21-hfontaine.sd.ac-dijon.fr