

Répartition horaire

Enseignements professionnels	
Enseignement pro	9h30
Enseignement professionnel en co-intervention (maths sciences et français)	2 x 1h30
Réalisation chef d'œuvre	3h00
Prévention santé environnement	1h30
Enseignements généraux	
Français, histoire géo	1h30
Education morale et civique	0h30
Mathématiques - Physique-chimie	1h30
Langue vivante	1h30
Arts appliqués et culture artistique	1h00
Education physique et sportive	2h30
Consolidation, Acc. perso et Acc. choix orientation	3h30
Période de formation en milieu professionnel	14 semaines sur 2 ans

Certificat d'Aptitude Professionnelle (Cap)

SERRURERIE MÉTALLERIE



Lycée Jules Verne
23, rue des Chesneaux BP 178
02405 Château-Thierry Cedex
<http://.verne02.lyc.ac-amiens.fr>



académie
Amiens

RÉGION ACADÉMIQUE
HAUTS-DE-FRANCE

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION

académie
Amiens

greta

AINES)))
FORMEZ-VOUS À DEMAIN

GÉNÉRATION
2024

LYCÉE POLYVALENT
JULES VERNE



La formation :

Les ouvrages de métallerie sont présents en serrurerie, construction ou menuiserie métallique, agencement, ferronnerie (serrures, blindage, balcons, rampes, escaliers, vérandas...).

En atelier, le serrurier métallier assure la fabrication d'un ouvrage ou d'une de ses parties. Il analyse les dessins et la gamme de fabrication, choisit les moyens à mettre en œuvre, positionne la matière première, installe les outils, conduit l'usinage, réalise le montage-assemblage... Sur chantier, il participe à la pose de l'ouvrage.

Les activités professionnelles s'exercent au sein d'entreprise de BTP ou d'un artisan, soit dans un atelier, soit sur chantier.

Cette formation qui vise à apprendre un métier, comporte des stages obligatoires et évalués. Ces périodes de formations en milieu professionnel permettent de compléter et/ou approfondir la formation dispensée au lycée.

Accès à la formation : après la classe de troisième



SERRURERIE MÉTALLERIE

Montage et assemblage
d'ouvrages

Respect des normes de
fabrication

Choix des matériaux

Pose d'ouvrage

Relation clientèle



Poursuites d'études :

Baccalauréat Professionnel

- Menuiserie aluminium
- Ouvrage du bâtiment : métallerie
- Technicien en chaudronnerie industrielle

Les débouchés

- Serrurier métallier
- Charpentier métallique
- Soudeur