

### 3<sup>ème</sup> PRÉPARATOIRE

## À L'ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

Classe accessible à l'issue de la 4<sup>e</sup> dans l'optique d'une orientation professionnelle volontaire. Elle vise en particulier à acquérir une méthode de travail, développer le projet individuel de formation à travers la connaissance concrète des métiers et des formations.

### ULIS (Unité Locale d'Inclusion Scolaire)



Établissement engagé sur le programme Européen Erasmus+. L'établissement dispose de bourses pour permettre à des élèves de bac pro volontaires d'effectuer une partie de leurs stages en entreprise en Europe.

Des formations et un engagement reconnus avec à titre d'exemple :

- Médaille d'or aux olympiades des métiers Bretagne depuis 2006 à l'épreuve de soudage ;
- Prix 2017 « coup de cœur » au concours Etonnants voyageurs de Saint-Malo ;
- Prix national de l'innovation pédagogique au service de la persévérance scolaire en 2015, etc.



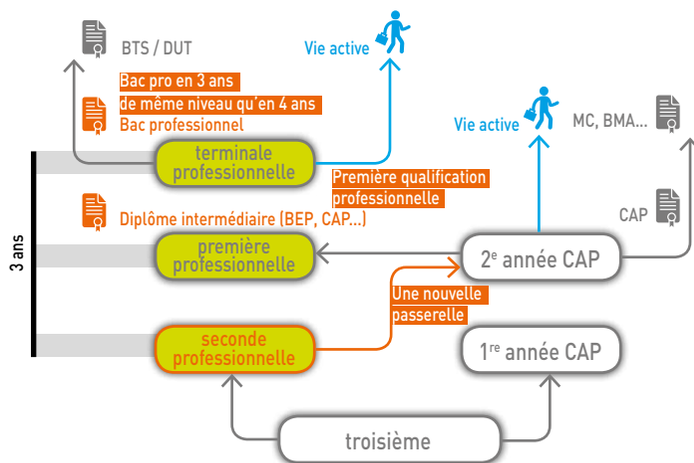
## ÉTABLISSEMENT AVEC INTERNAT OUVERT DU LUNDI AU VENDREDI

### INTERNAT FILLES/GARÇONS DE 90 PLACES

Ouvert du lundi soir au vendredi matin.  
Chambres avec 2 lavabos pour 3 à 5 élèves.  
Douches et sanitaires sur le palier.  
Mensualisation des paiements et prélèvement automatique sur demande.

### LOISIRS POUR LES INTERNES

Organisation d'activités par les personnels d'éducation (patinoire, bowling, cinéma, etc.).



**GRETA**  
Formation continue des adultes  
dans le domaine industriel au  
lycée Jules-Verne :

- Conducteur d'Installations et de Machines Automatisées (CIMA)
- Soudeur

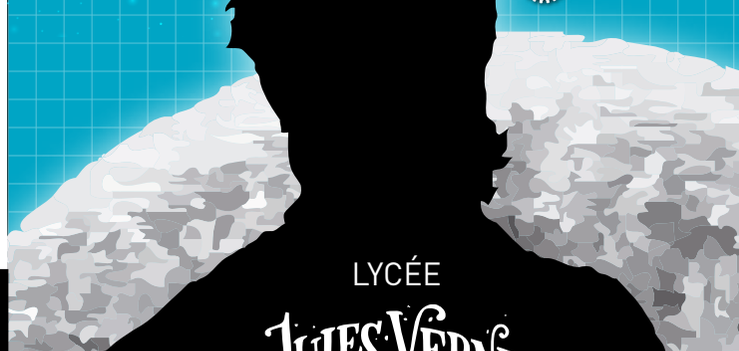
# JULES VERNE



Route de Corlay-BP 70527  
22205 Guingamp Cedex  
Tél. : 02 96 43 71 32  
ce.0220019b@ac-rennes.fr  
www.lycee-jules-verne-guingamp.ac-rennes.fr  
www.facebook.com/jvguingamp

roudenmg.profilr. 02.96.11.97.00

lycée des Métiers  
Industrie  
et commerce



LYCÉE  
**JULES VERNE**  
FORMATIONS  
de l'INDUSTRIE et du COMMERCE





## BAC PRO Technicien en chaudronnerie industrielle (TCI)

3 ans de formation, 22 semaines en entreprises

- Conception et fabrication de pièces et d'objets métalliques à l'aide de tôles et de profilés.
- Maîtrise de logiciels de DAO et de l'usage de machines-outils.
- Travaux d'atelier : Pliage, poinçonnage, cisailage, soudage sur machines conventionnelles et à commandes numériques.

### Poursuite d'études

- Mention complémentaire Technicien en soudage
- BTS Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (constructions métalliques, construction navale).



## MENTION COMPLÉMENTAIRE de niveau IV Technicien en soudage

Une formation de septembre à juin, 16 semaines en entreprises

Ce diplôme national de niveau IV vise à donner une qualification spécialisée à des candidats déjà titulaires d'un premier diplôme de l'enseignement professionnel ou technologique et, éventuellement de l'enseignement général. Le titulaire de la mention complémentaire Technicien en soudage intervient en fabrication à l'atelier, sur chantier, en France ou à l'international. Ses compétences techniques, en cohérence avec les normes internationales et de communication, y compris en anglais, lui permettront de mener à bien ses activités professionnelles dans des domaines variés (construction navale, industrie agroalimentaire, industrie du transport, production énergétique, etc).



## CAP Serrurier métallier

2 ans de formation, 14 semaines en entreprises

- Acquisition des bases du métier : travail des métaux (acier, inox, aluminium, laiton, etc.)
- Fabrication de différents éléments métalliques.
- Assemblage de ces éléments par soudage, rivetage, vissage, etc.
- Pose sur site.
- Réparation d'ouvrages.

### Poursuite d'études

- Bac pro TCI (Technicien en chaudronnerie industrielle)



## BAC PRO Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés (MELEC)

3 ans de formation, 22 semaines en entreprises

Le bachelier titulaire du bac professionnel MELEC met en oeuvre et intervient sur les installations électriques et sur les réseaux de communication des domaines de la production, du transport, de la distribution, de la transformation et de la maîtrise de l'énergie électrique.

### Poursuite d'études

- BTS Électrotechnique
- BTS Maintenance industrielle
- BTS Technico-commercial



## CAP Menuisier fabricant de menuiserie, mobilier et agencement

2 ans de formation, 14 semaines en entreprises

- Conception et fabrication du mobilier.
- Montage et réglage des outils sur les machines traditionnelles.
- Pose des ouvrants et baies

### Poursuite d'études

- Bac pro Technicien menuisier-agenceur
- Bac pro Technicien de fabrication bois et matériaux associés
- Bac pro Technicien constructeur bois

Informations complémentaires sur le site de l'ONISEP

[www.onisep.fr/](http://www.onisep.fr/)

### Mission de Lutte contre le Décrochage Scolaire (MLDS)

L'activité menée au titre de la mission de lutte contre le décrochage scolaire contribue à la réalisation de plusieurs objectifs :

- Prévenir le décrochage scolaire,
- Faciliter l'accès au diplôme et à la qualification,
- Contribuer à la sécurisation des parcours de formation.



Cette opération est cofinancée par l'Union Européenne



## BAC PRO Métiers du commerce et de la vente, option A animation et gestion de l'espace commercial

1<sup>ère</sup> session juin 2022  
3 ans de formation, 22 semaines en entreprises

- Prépare à la vente en magasin et en grandes surfaces
- Met en oeuvre les techniques commerciales : réaliser la vente de produits, participer à la gestion de l'unité commerciale et aux opérations de promotion et d'animation

### Poursuite d'études

- BTS Management commercial opérationnel,
- BTS Négociation et digitalisation de la relation client



## BAC PRO Métiers du commerce et de la vente, option B prospection clientèle et valorisation de l'offre commerciale / 1<sup>ère</sup> session juin 2022

3 ans de formation, 22 semaines en entreprises

- Prépare au métier de commercial.
- Une formation complète centrée sur la prospection, la négociation, etc.
- Des emplois qui évoluent (conseillers commerciaux, télévendeurs, etc.) dans des secteurs qui recrutent

### Poursuite d'études

- BTS Management commercial opérationnel,
- BTS Négociation et digitalisation de la relation client



## CAP Employé de vente spécialisé option B produits d'équipement courant

2 ans de formation, 16 semaines en entreprises

- Prépare à la vente (hors alimentaire), la réception des produits, la tenue du stock.
- À l'issue des deux années de formation, le jeune a les capacités pour occuper un poste de vendeur en magasin spécialisé.

### Poursuite d'études

- Métiers du commerce et de la vente - option A ou B