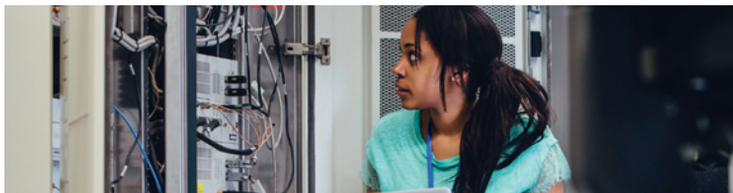


BAC PRO CIEL



FAMILLE DES MÉTIERS DE LA TRANSITION NUMÉRIQUE ET ÉNERGÉTIQUE

BAC PRO CYBERSÉCURITÉ, INFORMATIQUE ET RÉSEAUX, ÉLECTRONIQUE

Le titulaire du BAC PRO CIEL est un technicien capable d'intervenir dans les processus de réalisation et de maintenance de produits électroniques, dans la mise en œuvre de réseaux informatiques et dans la valorisation des données numériques en intégrant les enjeux de cybersécurité.

Les compétences professionnelles construites au cours des trois années de formation doivent ainsi permettre d'évoluer dans des environnements caractéristiques de l'industrie « 4.0 », appréhender les technologies matérielles et logicielles des produits, des réseaux intelligents et intervenir dans l'exploitation de données

L'élève doit avoir :

- Un réel intérêt pour les équipements et installations intégrant des technologies numériques
- Une faculté d'adaptation et un esprit logique
- Une formation de base assez solide en mathématiques et sciences physiques
- Le goût des activités pratiques

Secteurs d'activité :

- Usine « 4.0 et 5.0 », automatismes industriels
- Domotique
- Alarme sûreté, sécurité, incendie
- Télécommunications
- Transports
- Montage et réparation de produits électroniques

Profil de l'élève :

Après une 3^e générale ou une 3^e Prépa Métiers.
Une entrée en classe de 1^{er} pro est possible pour les titulaires d'un CAP ou d'un niveau 1^{er} générale.

*Jeanne
d'Arc*



- Un voyage en Angleterre
- Accompagnement « DYS »
- Tutorat
- Brevet d'initiation à l'Aéronautique (BIA)

Formation BAC PRO CIEL

Enseignement général

Français, histoire, géographie, EMC (Enseignement Moral et Civique)

Mathématiques

Co-enseignement Français – Enseignement professionnel

Co-enseignement Mathématiques – Enseignement professionnel

Sciences physiques

EPS (Éducation Physique et Sportive)

Anglais

Arts appliqués et culture artistique

PSE (Prévention Santé Environnement)

Économie-Gestion

Accompagnement personnalisé

Enseignement professionnel

- Réalisation et maintenance de produits électroniques
- Mise en œuvre de réseaux informatiques
- Valorisation de la donnée et cybersécurité
- Projet

Stages en milieu professionnel

20 semaines sur les 3 ans

APRÈS LE

BAC PRO CIEL

- BTS Électrotechnique (à Jeanne d'Arc)
- BTS Cybersécurité, Informatique et Réseaux, Électronique
- MC Production et Réparation de Produits Électroniques
- MC Cybersécurité
- BTS Domotique
- BTS Métiers de l'Audiovisuel

Site Coty

1, place Germaine Coty
76620 LE HAVRE