

BAC PRO CYBERSECURITE, INFORMATIQUE ET RESEAUX, ELECTRONIQUE



Industrie

Objectifs

Le baccalauréat professionnel « Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique » (CIEL) a pour objet de certifier des techniciennes ou techniciens capables 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 de la donnée en intégrant les enjeux de cybersécurité.

Contenus

Enseignement professionnel : Réalisation et maintenance de produits électroniques Mise en œuvre de réseaux informatiques Valorisation de la donnée et cyber sécurité Enseignement général : Mathématiques Sciences physiques et chimiques Prévention Santé Environnement Economie gestion Langue vivante étrangère Anglais Français Histoire-géographie et enseignement moral et civique Arts appliqués et cultures artistiques Education physique et sportive

Pré-requis

Avoir satisfait aux tests de positionnement Avoir un niveau 3 (CAP, BEP) validé

Modalités et délais d'accès à la formation

Admission sur dossier et/ou entretien Validation du terrain d'accueil par l'équipe pédagogique Signature d'un contrat d'apprentissage

Public concerné

Tout public

Durée

- Nombre d'heures en centre : 1400h
- Nombre d'heures au total : 1400h

Méthodes pédagogiques

Alternance de cours théoriques et de travaux pratiques

Modalités d'évaluation

- Évaluation orale et/ou écrite au cours de la formation
- Examens blancs
- Évaluation de la période en entreprise
- Contrôle en cours de formation
- Examen final

Validation

Diplôme Education Nationale niveau IV : BAC PRO Accessible aussi par le biais de la VAE

Modalité de financement

- Financement individuel
- CPF
- Projet de Transition professionnelle
- Contrat de professionnalisation
- Contrat d'apprentissage
- Contrat de sécurisation professionnelle
- Plan de développement des compétences
- PRO-A
- Financement Région
- Financement France Travail

Tarif

Prix maximum : 15€/heure

Tarif donné à titre indicatif, modulable en fonction du projet et du statut du candidat. Pour une réponse sur mesure : nous contacter.

Résultat(s)

Pas de session antérieure

code RNCP ou RS

RNCP 37489

Certificateur et date de la certification

Ministère de l'Éducation Nationale et de la Jeunesse - 20/04/2023

Débouchés et poursuites d'études

Le/la titulaire du BAC PRO CIEL peut trouver un emploi en tant que technicien ou technicienne télécommunications et réseaux d'entreprise ; technicien ou technicienne d'installation (télécommunications et radio, réseaux informatiques, systèmes de sécurité, alarme et détection incendie, etc.) ; technicien ou technicienne de maintenance (réseaux câblés de communication en fibre optique, réseaux informatiques, systèmes d'alarme et de sécurité et de télésurveillance, système de téléphonie IP et salle de visio-conférence IP, etc.) ; technicien ou technicienne en télécommunications et réseaux d'entreprise...

Formation réalisée par
GRETA Auvergne
Aurillac
Site de formation
Lycée Monnet-Mermoz
15000 - Aurillac

Contact
Odile BOUCHARD
04 71 45 49 50
greta-auvergne.agence15@ac-clermont.fr


**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
Liberté
Égalité
Fraternité

RÉSEAU
greta
AUVERGNE