



BAC PROFESSIONNEL CIEL

Cyber sécurité, Informatique et réseaux, Electronique (3 ANS)



Public concerné : Elèves sortants de 3^{ème} ou titulaires d'un diplôme du secteur Industriel.



Le lycée participe à la procédure AFFELNET

Objectifs : Le titulaire du Baccalauréat Professionnel CIEL est un technicien capable d'intervenir sur les équipements et les installations exploités et organisés sous forme de systèmes interconnectés et communicant. Il a des compétences en cyber sécurité sur les réseaux informatiques.

Il peut intervenir dans différents secteurs d'activités tels que l'automobile, l'aéronautique, la robotique, les systèmes et équipements informatiques, les objets connectés...

Contenu des enseignements :

Au Lycée

Sciences et Techniques Industrielles	13h	Langue Vivante	2h
Mathématiques et Sciences		Arts Appliqués	1h
Physiques	4h	Education Physique et Sportive.....	2,5h
Gestion.....	1h	Consolidation et Accompagnement	
Prévention Santé Environnement	1h	Personnalisé	3h
Français- Hist. Géo – E.M.C.....	4,5h		

Diplôme de l'Education Nationale de Niveau 4

Durée : 3 ans (2 ans pour un titulaire d'un CAP ou d'un BEP)

Période de Formation en Entreprise (Rémunérée) : 22 semaines sur les 3 ans ou 16 semaines pour les titulaires d'un CAP ou d'un BEP

Les Débouchés après le BAC PRO :

Poursuite des Etudes au LPP St Henri:

- IRT (Apprentissage)
"Installateur de Réseaux de Télécommunication"
- TRT (Apprentissage)
"Technicien de Réseaux de Télécommunication"
- TIEC (Apprentissage) "Technicien conseil des Infrastructures des Équipements Connectés"

Ou :

- **B.T.S. du secteur industriel**
Sur dossier via PARCOURSUP.
- **Emplois dans le secteur industriel privé ou public** : Poste de Technicien dans les entreprises du secteur courant faible (artisan, PME, PMI, Services techniques des administrations et collectivités territoriales.....)