

BAC PRO

Systèmes Numériques

Famille de métiers de la transition numérique et énergétique

- Vous avez un esprit innovant
- Vous vous adaptez rapidement aux nouvelles technologies
- Vous recherchez un métier mettant en œuvre les technologies de pointe



1 boulevard Joliot Curie
11000 Carcassonne
Téléphone : 04 68 47 82 66
Télécopie : 04 68 25 05 61
www.lyceejulesfil.fr



L'admission :

Après une classe de 3^{ème} en collège
Après une seconde générale

Section européenne
Anglais à partir de la
seconde

Cette section européenne permettra aux élèves d'approfondir leurs connaissances en anglais dans le domaine technique.

Elle consiste en un horaire supplémentaire d'Anglais de 2 heures hebdomadaires.

OPTION MARINE

Un partenariat avec la Marine Nationale permet à 10 élèves d'intégrer l'option Marine'. Ces élèves effectueront une partie de leurs stages à Saint Mandrier (Toulon). A l'issue de la scolarité, à condition que celle-ci ait été jugée satisfaisante, un contrat pourra être signé avec la Marine Nationale.

Les dossiers sont à retirer auprès du CIRFA Marine (tél. : 04.67.30.99.43) avant début mai.



Objectifs de la formation :

Former des techniciens capables de préparer, installer, paramétrer et maintenir des systèmes électroniques.

3 options sont possibles dans cette formation (2 en gras ci-contre sont proposées à Jules Fil)

- RISC : RÉSEAUX INFORMATIQUES ET SYSTÈMES COMMUNICANTS
- ARED : AUDIOVISUELS, RÉSEAU ET ÉQUIPEMENT DOMESTIQUES
- SSIHT : SÛRETÉ ET SÉCURITÉ DES INFRASTRUCTURES, DE L'HABITAT ET DU TERTIAIRE

La formation :

Elle se déroule sur 3 ans

Elle a une forte dominante professionnelle

Formation hebdomadaire :

- Enseignement technique 15h
- Enseignement général 12h
- Accompagnement 3h

La formation comporte 22 semaines de stages en entreprise (dont 6 semaines dès la première année)

Débouchés

Tous les métiers d'installation et de maintenance des systèmes électroniques

La poursuite d'études:

- BTS Systèmes Numériques
- BTS Services Informatiques aux organisations