

La formation **BAC PRO** intègre, sur les 3 années, **22 semaines de PFMP** (Périodes de Formation en Milieu Professionnel) **obligatoires**. Elles concourent à l'acquisition des compétences requises pour l'évaluation et l'obtention du diplôme avec pour objectif de développer les **capacités d'autonomie et de responsabilité du jeune** à l'issue de sa formation.

2^{de} SN à Saint-Lô
1^{ère} et Terminale SN à Condé sur Noireau



Différents régimes proposés

- ✓ **Interne**
- ✓ **½ pensionnaire (4 ou 5 jours)**
- ✓ **Externe**



Des espaces de vie et de travail



Des activités variées



BAC PRO CIEL

Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique



Lycée Polyvalent Saint-Lô

CURIE-COROT
Pour entreprendre, pour réussir

DES DIPLOMES INNOVANTS POUR UN MONDE RESPONSABLE

LA FORMATION

- Réseaux informatiques
- Cybersécurité
- Electronique

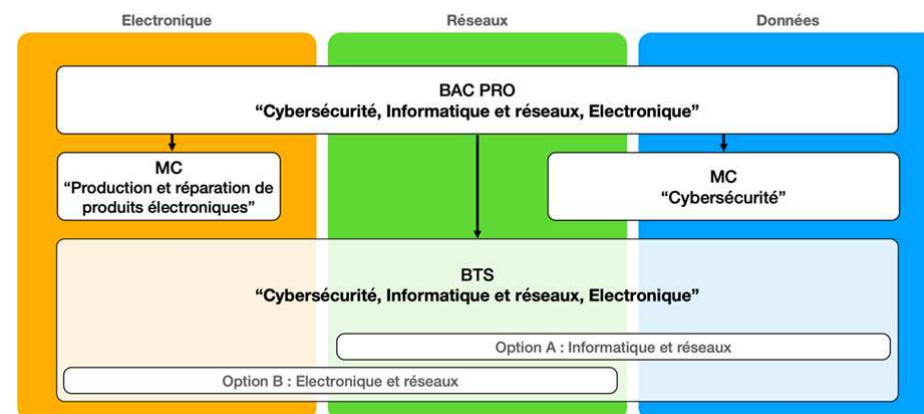


LES SECTEURS D'ACTIVITES

- Automobile
- Médical
- Défense nationale
- Aéronautique
- Réseaux industriels
- Systèmes embarqués
- Objets connectés
- Robotique
- Systèmes et équipements informatiques
- Télécoms



LES POURSUITES D'ETUDES



Seconde Bac Pro
FAMILLE DE METIERS

Première et Terminale Bac Pro
SPECIALITES

3ème

MTNE
Métiers des Transitions
Numérique et
Énergétique

1 AN (seconde)
à SAINT-LO

Cybersécurité, Informatique
et réseaux, Électronique

2 ANS (1ère et Terminale)
à CONDE SUR NOIREAU

