



# GENERAL - SCIENTIFIQUE TECHNOLOGIQUE - PROFESSIONNEL Les Formations

**Rentrée  
2020**



**CAP**  
2 ans

- APR – Agent Polyvalent de Restauration

↑ Vie Active

↑ 2<sup>ème</sup> année Bac Pro

**BACS PROFESSIONNELS**  
3 ans

↑ Vie Active

↑ BTS

**INDUSTRIELS - 5 BACS PRO**

- 1- MELEC – Métiers de l'Electricité et de ses Environnements Connectés
- 2- TFCA – Technicien du Froid et du Conditionnement de l'Air
- 3- SN – Systèmes Numériques  
\* 2<sup>de</sup> SN à St-Lô  
\* 1<sup>ère</sup> et Terminale SN à Condé/Noireau
- 4- TU – Technicien d'Usinage
- 5- TCI – Technicien en Chaudronnerie Industrielle  
\* 2<sup>de</sup> sous statut scolaire  
\* 1<sup>ère</sup> et Terminale par apprentissage

**TERTIAIRES - 4 BACS PRO**

en 2<sup>de</sup>  
Métiers de la Gestion Administrative, du Transport et de la Logistique  
en 1<sup>ère</sup> et Tle : 1 spécialisation

- 1- GA – Gestion-Administration

en 2<sup>de</sup>  
Métiers de la Relation Client - accueil, commerce, vente  
en 1<sup>ère</sup> et Tle : 3 spécialisations au choix

- 2- Métiers du Commerce et de la Vente (MCV)  
Opt A : Animation et gestion de l'espace commercial
- 3- Métiers du Commerce et de la Vente (MCV)  
Opt B : Prospection Clientèle et valorisation de l'offre commerciale
- 4- Métiers de l'Accueil

↑ Vie Active

↑ Poursuite d'études

**BTS**  
2 ans

- CRSA – Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques
- CG – Comptabilité et Gestion
- TC – Technico-Commercial
- COM – Communication

← Autres Bacs

↑ Poursuite d'études :  
BTS – IUT –  
Université – Classes Préparatoires - ...

| <b>BACS TECHNOLOGIQUES</b><br>2 ans  | <b>BACS GENERAUX</b><br>2 ans  |
|--|--|
| Enseignements de spécialité selon la série   | Enseignements de spécialité au choix   |
| <b>STI2D</b> (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable) <ul style="list-style-type: none"> <li>• ITEC – Innovation Technologique et Eco-Conception</li> <li>• EE – Energies et Environnement</li> </ul>   | <b>3 en 1<sup>ère</sup></b><br><b>2 en Terminale</b><br>(parmi les 3 choisis en 1 <sup>ère</sup> ) <ul style="list-style-type: none"> <li>– Mathématiques</li> <li>– Numérique et Sciences Informatiques</li> <li>– Physique-Chimie</li> <li>– Sciences de la Vie et de la Terre</li> <li>– Sciences Economiques et Sociales</li> <li>– Sciences de l'Ingénieur</li> </ul> |
| <b>STL</b> (Sciences et Technologies de Laboratoire) <ul style="list-style-type: none"> <li>• BT – Biotechnologies</li> </ul>  |  |
| <b>STMG</b> (Sciences et Technologies du Management et de la Gestion) <ul style="list-style-type: none"> <li>• RHC – Ressources Humaines et Communication</li> <li>• MERCATIQUE (Marketing)</li> <li>• GF – Gestion et Finance</li> <li>• SIG – Systèmes d'Information de Gestion</li> </ul> | <b>Enseignements Optionnels en Terminale</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Mathématiques expertes</li> <li>– Mathématiques complémentaires</li> </ul>   |

**2DE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE**

Sections Européenne et Football

Enseignements communs identiques à toutes les séries

1 Enseignement optionnel au choix parmi :

- MG : Management et gestion
- BT : Biotechnologies
- SL : Sciences et Laboratoire
- SI : Sciences de l'Ingénieur
- CIT : Création et Innovation Technologiques

3<sup>ème</sup> PMET – Prépa-métiers  
au Lycée Polyvalent « Curie-Corot »

3<sup>ème</sup> de Collège