

CAP

BACS PROFESSIONNELS

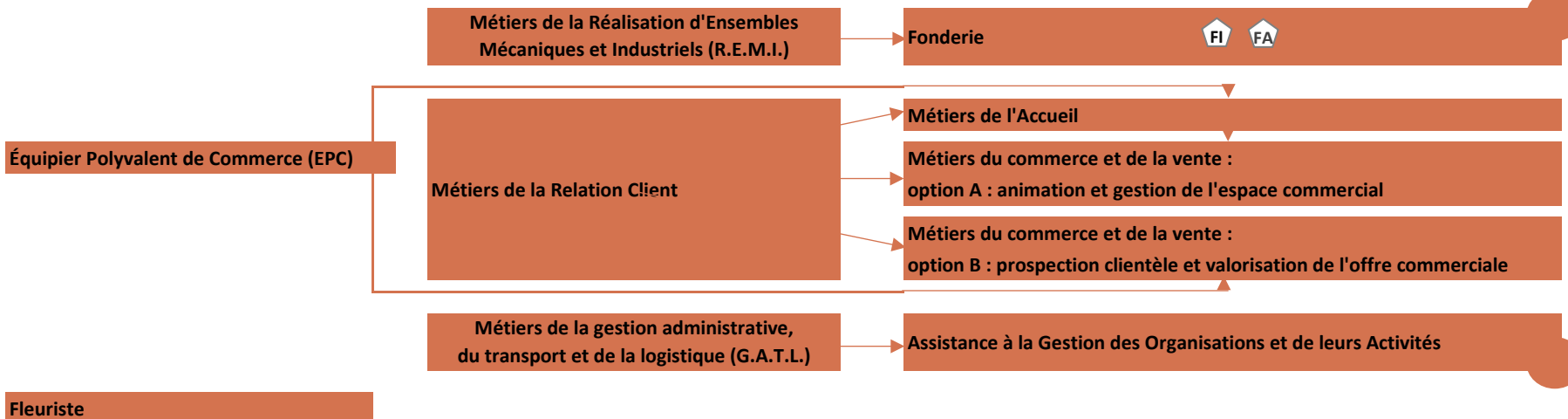
seconde

premières et terminales

Industrie

Tertiaire

3ème Prépa Métiers



Enseignement Supérieur

Niveau 5

BTS (Formation Initiale scolaire, Apprentissage, Formation Continue)

Tertiaire

- ♦ Conseil et Commercialisation de Solutions Techniques (CCST)
- ♦ Management Commercial Opérationnel (MCO)

Industrie

- ♦ Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique (CIEL)
Option B : Électronique et Réseaux
- ♦ Conception de Produits Industriels (CPI)
- ♦ Maintenance des Systèmes (MS)
Option A : Production
Option C : Éoliens
- ♦ Conception des Processus et Réalisation de Produits (CPRP)
Option B : Production Sérielle
- ♦ Conception Réalisation Chaudronnerie Industrielle (CRCI)
- ♦ Fonderie (Fd)



♦ Assistant Technique d'Ingénieur (ATI)

FC

FCIL

niveau 4

(Formation Initiale, Formation Continue)

Technicien de Maintenance en Parc Éolien

Enseignements Communs

- Philosophie (Terminale)
- Français (Première)
- Histoire-Géographie
- LVA et LVB
(anglais, allemand, espagnol, italien)
- Éducation Physique et Sportive
- Enseignement Scientifique
- Enseignement Moral et Civique

- Mathématiques (Première)
à destination des élèves qui n'ont pas choisi la Spécialité Mathématiques)

Enseignements Optionnels :

- Première et Terminale : Théâtre - EPS
 Terminale : - Mathématiques complémentaires
 - Mathématiques expertes

Enseignements spécifiques :

- Section Européenne : Anglais / Maths
- Section Sportive : Tennis de Table

Enseignements de Spécialité

2 au choix (Terminale)

Parmi les 3 choix de Première

- Arts, Histoire des Arts
- Arts Plastiques, Cinéma, Danse
(en réseau)
- Hist.-Géo/Géopolitique/Sciences Po
- Langues/Littératures et cultures étrangères (Anglais)
- Mathématiques
(en réseau)
- Physique-Chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Sciences Économiques et Sociales
- Sciences de l'Ingénieur

Enseignements Communs

- Philosophie (Terminale)
- Français (Première)
- Histoire-Géographie
- LVA et LVB
(anglais, allemand, espagnol, italien)
- Éducation Physique et Sportive
- Enseignement Scientifique
- Enseignement Moral et Civique
- Mathématiques (Première)

Enseignements Optionnels :

Première et Terminale : Théâtre - EPS

Enseignements spécifiques :

- Section Européenne : Anglais / Maths
- Section Sportive : Tennis de Table

Enseignements Spécifiques

(Terminale)

- Ingénierie, Innovation et Développement Durable (2I2D) avec un enseignement spécifique parmi 4 spécialités :
 - Architecture et Construction
 - Energies et Environnement
 - Innovation Technologique et Eco-Conception
 - Systèmes d'Information et Numérique
- Physique-chimie et Mathématiques

(Première)

- Innovation Technologique
- Ingénierie et Développement Durable (I2D)
- Physique-Chimie et Mathématiques

Enseignements Communs :

- Français
- Histoire-Géographie
- LVA et LVB (anglais, allemand, espagnol, italien)
- Sciences Économiques et Sociales
- Mathématiques
- Physique-Chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Éducation Physique et Sportive
- Enseignement Moral et Civique
- Sciences Numériques et Technologie

Enseignements Optionnels

1 enseignement technologique au choix (1h30) :

- Biotechnologies
- Sciences et Laboratoire
- Sciences de l'Ingénieur
- Création et Innovation Technologiques

ET 1 enseignement général au choix (3h) :

- Théâtre
- EPS
- Histoire des Arts

ou 1 enseignement spécifique au choix :

- Section Européenne : Anglais / Mathématiques (2h)
- Section Sportive : Tennis de table (3h)

Dispositifs sur tous les niveaux du lycée : Accompagnement personnalisé, accompagnement au choix de l'orientation, heures de vie de classe, UNSS, Classe Défense et Sécurité Globale

Lycée polyvalent - Lycée des métiers François Bazin - 145 avenue Charles de Gaulle - CS 70751 - 08013 CHARLEVILLE-MÉZIÈRES Cédex

Tél 03 24 56 81 56 - Mél : ce.0080008r@ac-reims.fr