

SYNOPTIQUE DES FORMATIONS



Lycée Polyvalent
Marcel Dassault
17300 - Rochefort

BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR (BTS)

- EuroPlastic et Composites (2 options: Conception d'Outillage / Pilotage et optimisation de la production)
- Conception des Processus de Réalisation de Produits (option: Production Unitaire)
- Aéronautique par Apprentissage



BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

Terminale bac professionnel

Première bac professionnel

Plastiques et Composites	Aéronautique	Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques (TRPM)	
	Option.: Structure	Option.: Réalisation et Suivi de Production (RSP) label Aéronautique	Option.: Réalisation et Maintenance des Outillages (RMO)

Seconde bac professionnel

Composites et Plastiques Chaudronnés	Plastiques et Composites (PC)	Métiers de l'Aéronautique (MA)	Réalisation d'Ensembles Mécaniques et Industriels (REMI)
--------------------------------------	-------------------------------	--------------------------------	--

En Plasturgie

En Aéronautique

En Mécanique

VOIE PROFESSIONNELLE



BAC TECHNOLOGIQUE STI Développement Durable (2D)

Terminale STI2D
ITEC (1)

Terminale STI2D
SIN (2)

Première STI2D

Seconde Générale et Technologique

Enseignements Optionnels en classe de seconde:

- Création et Innovation Technologiques (CIT)
- Sciences de l'Ingénieur (SI)
- Sciences et Laboratoire (SL)
- Education Physique et Sportive (EPS en 3 heures)
- Théâtre (3 heures)


Section
Euro
Anglais

VOIE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

BACCALAURÉAT GÉNÉRAL

Terminale
Générale

Enseignements Optionnels :
- Arts : Théâtre - EPS
- Maths Complémentaires
- Maths Experts

Première
Générale

Enseignements Optionnels :
- Arts : Théâtre

Enseignements de Spécialité

- Mathématiques - Physique Chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Sciences de l'Ingénieur
- Numérique et Sciences Informatiques
- Education Physique, Pratiques et Culture Sportives

COLLÈGE

TROISIÈME

(1) STI 2D spécialité ITEC : Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable spécialité Innovation Technologique et Eco-Conception

(2) STI 2D spécialité SIN : Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable spécialité Systèmes d'Information et Numérique