

Formations du Lycée polyvalent Ferdinand Buisson - Elbeuf

Vie active, BTS CRSA et CIRA en interne et autres BTS en externe

BTS CRSA et BTS CIRA en interne, autres BTS, IUT, Grandes écoles, Université... en externe

La voie Professionnelle

Bac Pro industriels et tertiaires

- Métiers de l'Accueil (ACCUEIL)
- Métiers du Commerce et de la Vente - Option A et B (MCV)
- Maintenance des Systèmes de Production Connectés (MSPC)
- Procédés de la Chimie, de L'Eau des Papiers-Cartons (PCEPC)
- Pilote de Ligne de Production (PLP)
- Technicien en Chaudronnerie Industrielle (TCI)

Tale Bac Pro ACCUEIL ou MCV

Vie active

Tale Bac Pro MSPC, PCEPC ou PLP

Vie active

Tale Bac Pro TCI

1ère Bac Pro ACCUEIL ou MCV

2^{nde} et Tale CAP Équipier polyvalent du Commerce

1ère Bac Pro MSPC, PCEPC ou PLP

2^{nde} et Tale CAP Conducteur d'Installation de Production

1ère Bac Pro TCI

2^{nde} Famille Métiers de la Relation Client

2^{nde} Famille Métiers du pilotage et de la maintenance d'installations automatisées

2^{nde} Famille Métiers de la réalisation de produits mécaniques

La voie Technologique

Bac Technologiques

- Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable Spécialités ITEC, SIN, EE, AC
- Sciences et Technologies de Laboratoire Spécialité SPCL

Terminale STI2D / STL

Première STI2D / STL

La voie Générale

Bac Général

3 Enseignements au choix, parmi:

- Histoire-Géographie, Géopolitique, Sciences politiques
- Sciences économiques et sociales
- Sciences de l'ingénieur
- Sciences de la vie et de la terre
- Physique-Chimie
- Mathématiques

Terminale générale

Modules optionnels:

- Numérique et Sciences informatiques
- Euro
- Latin
- Mathématiques renforcées
- Mathématiques complémentaires

Première générale

2^{nde} générale et technologique

Création et innovation Technologique

Sciences de l'ingénieur

Sciences et Laboratoire

Biotechnologies

Latin

Classes Euro :
- Euro SI
- Euro Histoire-Géo

Classe de troisième