

BAC PRO PC

Plastiques et Composites



www.lyceeschwendi.fr

Disponible en
apprentissage



Lycée Lazare de Schwendi – Route de Turckheim – 68040 INGERSHEIM
Tel: 03 89 27 92 40 – Courriel : ce.0681817f@ac-strasbourg.fr



BAC PRO PC

Admission:

- après une 3^{ème} de collège : BAC PRO en 3 ans.
- après un CAP : entrée en 1^{ère} professionnelle.

Domaine d'activités :

Le titulaire du BAC Professionnel Plasturgie est un technicien qui veille au bon déroulement d'une production. Son expertise technique est primordiale.

Il maîtrise différents procédés de mise en oeuvre (injection, extrusion...).

Il installe les outillages, effectue les réglages, les démarrages et les changements de production.

Il contrôle la conformité des produits fabriqués, des composants utilisés pour répondre aux exigences de qualité.

Au programme E.T.P (Enseignements Technologiques et Professionnels) :

L'essentiel de la formation porte sur les connaissances relevant des domaines :

- les matières plastiques et composites,
- les installations de production (Injection, Extrusion, thermoformage, soufflage, compression...),
- les moyens de contrôle et de gestion de Production,

- les périphériques et équipements automatisés,
- les techniques de maintenance de matériel,
- les problèmes liés à la sécurité et à l'environnement,
- la démarche qualité.

Une grande partie des évaluations de l'examen se fait en Contrôle en Cours de Formation (CCF), avec prise en compte des 22 semaines de formation en entreprise.

Et après...

Ce diplôme permet d'intégrer la vie active sur des emplois de niveau II et III (opérateur, contrôleur qualité, monteur-régleur,...).

Possibilités d'évolution vers : Animateur d'îlot, chef d'équipe.

Il est possible de poursuivre ses études par un Brevet de Technicien Supérieur «des Industries Plastiques - Europlastic» au Lycée Schwendi.

Important !

Au Lycée Schwendi une mention bilingue est possible dans le cadre d'une section européenne en allemand ou en anglais.