



BAC Scolaire
PRO Apprentissage

> se renseigner au Lycée

Accès direct en 1ère Pro...



PILOTE DE LIGNE DE PRODUCTION

PROFIL

Elèves ou apprentis issus d'un CAP, d'une 2nde ou 1ère Bac Pro à dominante industrielle ou encore d'une seconde générale et technologique et souhaitant se réorienter vers une formation industrielle débouchant sur un fort potentiel d'emploi. Ce projet doit être réfléchi et la motivation réelle pour l'univers de la production industrielle. Le métier de pilote de ligne de production est souvent associé au travail posté (2x8, 3x8, etc.).



LA FORMATION PROFESSIONNELLE

La formation **BAC PRO PILOTE DE LIGNE DE PRODUCTION** pour les élèves ou apprentis en poursuite d'étude CAP ou en réorientation se déroule sur 2 années ponctuées de 16 semaines de stage en entreprise avec passage de l'examen CAP Conducteur d'Installations de Production en fin de 1ère. Elle est principalement axée sur les points suivants :

- ✓ Réglage des machines avant la mise en production
- ✓ Conduite des machines et maintien de la production en cas d'aléa
- ✓ Contrôle qualité de la production, maintenance de 1er niveau des machines
- ✓ Organisation de la production et gestion d'une équipe

Candidature : Constituer un dossier passerelle et participer à la procédure Affelnet

LES VOLUMES HORAIRES D'ENSEIGNEMENT

	1ère	Tle
ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL		
Enseignement professionnel	9,5 h	10 h
Co-intervention Ens. Pro & Maths / français	1,5 h	1 h
Réalisation d'un chef-d'oeuvre	2 h	2 h
Prévention Santé Environnement	1 h	1 h
Économie-gestion	1 h	1 h
ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL		
Français, Histoire-géographie, EMC	3 h	3 h
Mathématiques	2 h	1,5 h
Physique - Chimie	1,5 h	1,5 h
Anglais	2 h	2 h
Arts appliqués et Culture artistique	1 h	1 h
Éducation physique et sportive	2,5 h	2,5 h
ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ	3 h	3,5 h

Accompagnement personnalisé
Heures d'adaptation professionnelle

LE MÉTIER

Le technicien pilote de ligne de production procède à la conduite de lignes de fabrication automatisées qui regroupent plusieurs postes de transformation pour assurer la production à grande échelle de produits très variés dans les domaines de la pharmacie, la cosmétique, l'automobile, l'agroalimentaire, ou encore l'électronique. Le tout avec un objectif de qualité maximum.

LES EMPLOIS

- ✓ Conducteur de ligne de production
- ✓ Chef d'équipe (avec expérience)
- ✓ Qualiticien

LA POURSUITE D'ÉTUDES

- ✓ BTS Maintenance des Systèmes
- ✓ BTS Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques
- ✓ BTS Industrialisation des Produits Mécaniques
- ✓ Classe Préparatoire TSI (3 ans)

Lycée Antoine

5 rue de Longvic
21300 CHENÔVE

03.80.52.23.23

0211356k@ac-dijon.fr

lyc-antoine-chenove.eclat-bfc.fr