

BAC Pro

PILOTE DE LIGNE DE
PRODUCTION



CONTROLLER



REGIER

RECONFIGURER

Assurer la conduite, le réglage des lignes de production. Contrôler la qualité des produits, organiser le planning d'équipes. Gérer les stocks

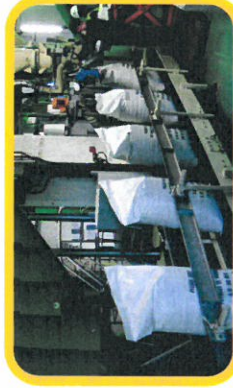
La formation

Entièrement tourné vers les technologies de pointe, le Baccalauréat Professionnel **Pilote de Ligne de Production (PLP)**, unique en Poitou-Charentes et créé au lycée Louis Delage à la rentrée 1996, dispense une formation des plus complètes dans les domaines de **la conduite, des réglages, des essais et contrôles des systèmes, la maintenance de 1er niveau, le conseil technique et la prévention, la gestion de production, la qualité du produit.**

Les périodes de stages en entreprises (**22 semaines sur les trois années**) renforcent les acquis et connaissances des élèves et participent grandement à la connaissance du milieu professionnel.

Les débouchés

Les tâches du bachelier en Pilotage de Systèmes sont professionnellement liées à l'ensemble des activités d'une entreprise, le Bac Pro PLP prépare au mieux à tous les nouveaux métiers industriels du 21ème siècle. Il s'ouvre à un monde de technologies et d'industries aussi diverses que le conditionnement, l'agro-alimentaire, la pharmaceutique, etc... Les formations supérieures en BTS (notamment Conception et Réalisation de Systèmes Automatisés) et BUT sont possibles et assurent un niveau de technicien supérieur après le baccalauréat professionnel.



Le profil

Le bachelier en Pilotage de Systèmes sera donc un technicien très qualifié, spécialiste des processus automatisés, polyvalent, capable de s'intégrer dans des équipes diverses et de gérer des chaînes complètes de production. La physique, les traitements de l'information, la gestion, une bonne culture générale complètent cette formation.