

Bac Pro Pilote de Ligne de Production

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

IFRIA NOUVELLE AQUITAINE
Florence EYRAUD
06.37.79.78.16
florence.eyraud@ifria-aquitaine.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier
Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau Préqualification (Niveau 2 européen)

Conditions d'accès :

Pour intégrer en 1 an il faut être titulaire d'un Bac ou d'un Bac Professionnel Pour intégrer en 2 ans il faut avoir suivi une classe de première, ou être titulaire d'un BEP ou d'un CAP. Pour intégrer en 3 ans sans formation spécifique

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Oui

Objectif de la formation

LE METIER Le titulaire d'un Bac Pro PLP est chargé de conduire et gérer des installations automatisées des entreprises alimentaires. Il est le responsable de sa ligne de fabrication ou de conditionnement tant sur le plan matériel que humain. Véritable responsable de son activité, il aura en charge le pilotage, les changements de production, l'approvisionnement des matières premières, la maintenance de 1er niveau, la qualité, la traçabilité et l'hygiène du produit. Sa fonction lui permettra d'avoir en permanence un regard sur les délais, le coût et la qualité du produit cœur, du métier dans l'industrie alimentaire. **OBJECTIFS DE LA FORMATION** Le diplôme donne accès à un métier dans les secteurs industriels dont les processus sont plutôt automatisés, coordonnés ou intégrés. Le titulaire du diplôme évolue dans les secteurs de l'agroalimentaire, la pharmacie, la cosmétique, la transformation des pâtes papiers et cartons, l'électronique, la production et transformation des métaux, la sidérurgie, l'automobile, l'industrie textile, cuirs et peaux, la céramique, la transformation des déchets... Le titulaire du baccalauréat professionnel pilote de ligne de production (PLP) est un technicien dont les activités principales consistent à : – Préparer la production à réaliser sur une ligne automatisée ou semi-automatisée – Conduire la ligne de production en coordonnant les opérateurs ou agents – Suivre et réguler les dérives du processus de production Il intervient : – soit sur la partie de transformation primaire du produit et alors ses tâches sont assez centrées sur la conduite de l'installation de production à partir de contraintes physico-chimiques qu'il appréhende, – soit hors de la transformation primaire du produit sur des activités telles que le conditionnement en aval ou, en amont, l'approvisionnement. L'activité peut concerner alors plusieurs lignes ou systèmes de production. Les situations professionnelles rencontrées conduisent le pilote à effectuer les réglages des machines, le changement de format des productions et à orienter, superviser, coordonner et former à l'utilisation des équipements, une équipe constituée de plusieurs opérateurs. Le titulaire du baccalauréat professionnel pilote de

Contenu et modalités d'organisation

CONTENU DE LA FORMATION Enseignements technologiques et professionnels : Analyse fonctionnelle et structurelle des systèmes de production automatisée, Mécanique, Automatique et informatique industrielle, Organisation et gestion de production, Qualité contrôle, Conduite de systèmes de production, Maintenance, Sécurité & ergonomie. Hygiène Enseignements généraux : Maths, Sciences physiques, Français, Langues, Education artistique, Economie & gestion, Histoire – géographie, EPS. Modules Spécifiques à l'Industrie Alimentaire : Présentation de la filière agroalimentaire Qualité (HACCP, IFS, BRC...) Hygiène des produits Transformation des produits Technologie des IAA Gestion et Valorisation des déchets Enseignants et formateurs experts dans leur domaine. Pédagogie axée sur une alternance entre cours théoriques, travaux pratiques, travaux collaboratifs en petits groupes.

Commentaires sur la durée hebdomadaire

La formation peut se faire sur 1 an -si le(a) candidat(e) est titulaire déjà d'un

BAC

Parcours de formation personnalisable ?

Oui

Type de parcours

Individualisé

Validation(s) Visée(s)

Bac pro pilote de ligne de production - Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

Et après ?

Suite de parcours

Insertion directe sur le marché du travail. Possibilité de poursuite d'études : Poursuite en BTSA Science & Technologies des Aliments Poursuite en BTS Maintenance des Systèmes Option Production.

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00208120	du 10/09/2020 au 01/07/2023	Eysines (33)	IFRIA NOUVELLE AQUITAINE		Non éligible	 
00263399	du 01/09/2022 au 01/09/2024	Foulayronnes (47)	IFRIA NOUVELLE AQUITAINE		Non éligible	 
00329719	du 01/09/2023 au 01/09/2025	Foulayronnes (47)	IFRIA NOUVELLE AQUITAINE		Non éligible	