

BAC PRO Pilote de Ligne de Production (PLP) – F/H

Mis à jour le 29 janvier 2026

Conditions d'entrée et prérequis

? Validation du projet professionnel en amont de l'entrée en formation
? Être titulaire d'un CAP ou BEP ou justifier d'au moins deux années d'expérience professionnelle dans le secteur industriel, ou avoir suivi une formation de niveau baccalauréat.
? Autres profils : admission possible après étude du dossier et positionnement, afin d'évaluer le niveau du candidat et de définir, le cas échéant, un parcours de formation adapté

Niveau d'entrée

Niveau 3 - CAP

Niveau de sortie

Niveau 4 - BAC

Public visé

? Salariés en reconversion ou dans le cadre d'une montée en compétences
? Salariés en Plan de Sauvegarde de l'Emploi (PSE) ou en Contrat de Sécurisation Professionnelle (CSP)
? Demandeurs d'emploi
? Individuels

Rythme

Temps plein

Durée en centre

1100 heures

Durée en entreprise

518 heures

Validation

Bac Pro Pilote de Ligne de

Vous souhaitez développer vos compétences ? Changer de métier ?

Objectifs professionnels

Obtenir le baccalauréat professionnel Pilote de Ligne de Production (PLP) et acquérir les compétences permettant d'exercer un emploi de pilote de ligne de production automatisée ou semi-automatisée dans un environnement industriel.

À l'issue de la formation, l'apprenant(e) sera capable de :

- ? Préparer la production à réaliser sur une ligne automatisée ou semi-automatisée, à partir des documents techniques
- ? Mettre en route, conduire et arrêter les installations de production
- ? Assurer le suivi et la régulation des dérives du processus de production
- ? Intervenir sur des incidents, aléas ou dysfonctionnements, dans le respect des procédures
- ? Réaliser des opérations de maintenance de premier niveau
- ? Appliquer et faire appliquer les règles de qualité, de sécurité, de santé et d'environnement
- ? Assurer la communication, l'information et l'animation d'une équipe de fabrication.

Contenu

DOMAINES PROFESSIONNELS

- ? Optimisation du processus de production
- Analyser la situation de production / Exploiter des documents techniques / Proposer des améliorations et participer à l'optimisation des opérations
- ? Pilotage d'une ligne ou d'un système de production
- Mettre en route, conduire et arrêter des installations / Suivre la production à partir des indicateurs et paramètres / Communiquer et rendre compte de l'activité
- ? Organisation d'une production
- Préparer le travail et organiser les activités / Gérer les compétences des personnels affectés sur la ligne / Organiser et coordonner la production
- ? Intervention en conduite de la ligne sur incident, aléa ou dysfonctionnement
- Identifier des risques liés à la production / Appliquer des mesures de prévention / Réguler des situations perturbées / Réaliser des opérations de maintenance de premier niveau / Appliquer et faire appliquer les règles d'hygiène, de santé, de sécurité et d'environnement.

DOMAINES GÉNÉRAUX

- ? Français
- ? Histoire-Géographie et Enseignement moral et civique (EMC)
- ? Mathématiques et sciences physiques
- ? Langue vivante
- ? Arts appliqués
- ? Économie-Gestion
- ? Prévention Santé Environnement (PSE)

ENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES LIÉS AU MÉTIER

BAC PRO Pilote de Ligne de Production (PLP) – F/H

Production de niveau 4 (Baccalauréat) délivré par le Ministère de l'Éducation nationale. La certification est obtenue par contrôles en cours de formation (CCF) conformément au règlement d'examen.

Certification

Oui

Modalités d'évaluation

Validation des compétences par contrôles en cours de formation (CCF) conformément au règlement d'examen du BAC PRO PLP.

Possibilité de validation par blocs de compétences

Oui

Nombre de participants

12

Entrée-sortie permanente

Non

Codes réglementaires

- Code RNCP : 36428
- Formacode:24472/31620 / 24431
- Code NSF : 200/201
- Code ROME : H2701 / H2301 / H2906

- ? Sauveteur Secouriste du Travail (SST)
- ? Techniques de Recherche d'Emploi : Mon Orient'Est
- ? Module informatique

FORMATION EN ENTREPRISE : 518 heures

Soit l'équivalent d'environ 15 semaines à 35 heures. Elle permet d'acquérir et de mettre en pratique les connaissances théoriques en lien avec le milieu professionnel. Suivi régulier par un formateur et accompagnement par un tuteur de l'entreprise.

Modalités pédagogiques

Alternance d'apports théoriques et pratiques. Formation dispensée en groupe. Enseignement technologique et pratique en atelier. Mises en situation professionnelles sur plateaux techniques. Enseignements généraux réalisés en salle.

Profil des intervenants

Formateurs spécialisés, titulaires de l'Éducation nationale.

Les plus

Formation en petit groupe d'adultes avec individualisation des parcours.

Résultats 2024-2025

Taux de satisfaction 100 %
Taux de réussite (juin 2025) 100 %
Taux de présentation à l'examen : 100%
Taux d'insertion (à 6 mois) 100 %

Possibilité d'aménagement du parcours

Oui

Délais et modalités d'accès

Entretien individuel, tests de recrutement et dossier de candidature avec CV et lettre de motivation. Date limite de dépôt des candidatures : 30/04/2026. Délai d'accès à l'entrée en formation : 18/05/2026.

Financements possibles

Tarif total individuel maximum : 19 382 €. Prix net de toutes taxes. Coût horaire individuel maximum : 17,62 €/heure/stagiaire

Formation entièrement financée par la Région Grand Est avec le concours du Fonds Social Européen pour les demandeurs d'emploi.

BAC PRO Pilote de Ligne de Production (PLP) – F/H



**Cofinancé par
l'Union européenne**

Autres financements possibles (salariés ou individuels) : entreprises, OPCO, Projet de transition professionnelle, Compte Personnel de Formation (CPF), financement individuel avec possibilité de prise en charge totale ou partielle, en fonction du projet et du statut du candidat. Nous consulter.

Poursuite de parcours

Entrée dans la vie active :

- Pilote d'installations industrielles
- Conducteur de lignes
- Conducteur d'appareils
- Opérateur de fabrication

Poursuite d'études :

- BTS Maintenance des Systèmes.

Référent handicap

Toutes nos formations sont accessibles à la candidature de personnes en situation de handicap. Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

Réseau

- GRETA ALSACE SUD (GAS)
- 74 rue de Logelbach
68000 COLMAR
- contact@greta-alsace-sud.com
- 03 89 22 92 22
- www.greta-alsace-sud.fr/