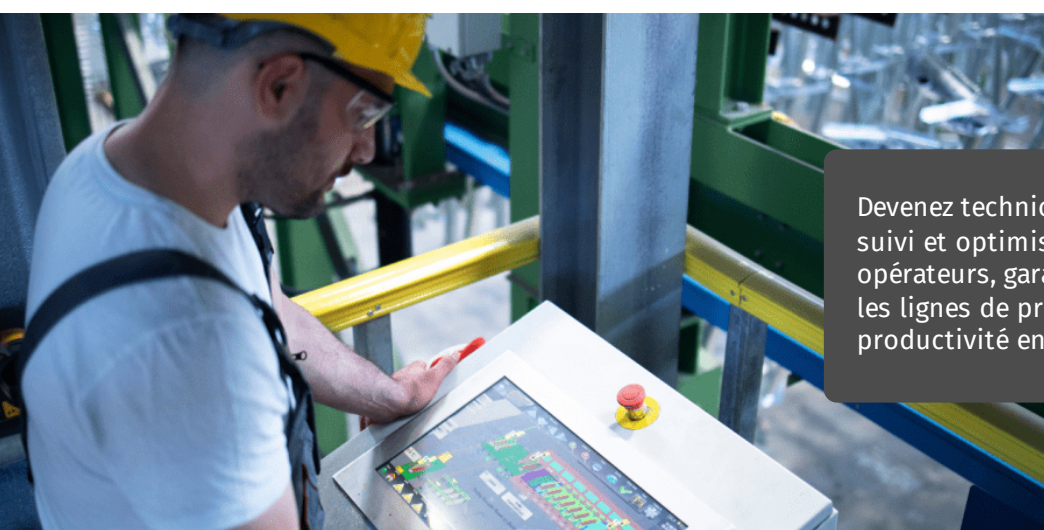




# Bac pro Pilote de ligne de production

Formation en alternance | RNCP 36428 Nos certificats, titres et diplômes de Niveau 4 (niveau bac)

Enregistrée au Répertoire National des Certifications Professionnelles le 16/05/2022 - Ministère de l'Education Nationale et de la Jeunesse



Devenez technicien en production automatisée. Assurez suivi et optimisation de la production, coordonnez les opérateurs, gardez la qualité des produits et gérez les lignes de production, tout en améliorant la productivité en respectant sécurité et environnement.

## TARIF

Formation financée par France Compétences et les OPCO

## DURÉE ET RYTHME

2 ans

## LIEUX

Béziers, Nîmes – Marguerittes

## ACCESIBILITÉ

Toutes les formations dispensées par Purple Campus se déroulent dans des conditions qui répondent aux exigences réglementaires et légales pour l'accueil des personnes en situation de handicap.

## PARTENAIRES



## PUBLIC ET PRÉ-REQUIS

### Public cible

- Jeune de 15 à 29 ans
- Tout autre public : **nous consulter**

### Pré-requis et niveau d'entrée

- Être titulaire d'un diplôme de niveau 3 du secteur ou avoir effectué une année de seconde générale (sous conditions) pour un BAC PRO en 2 ans

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Respecter les règles d'hygiène, de santé, de sécurité et d'environnement
- Organiser la production
- Alimenter en matières premières, conduire et surveiller le déroulement d'un process de fabrication
- Renseigner le suivi de production, les nettoyages et les dysfonctionnements
- Alerter le chef d'équipe en cas de dérive qualité ou d'anomalie de fonctionnement

## MODALITÉS D'ACCÈS

- Pré-inscription en ligne
- Validation du projet par un conseiller
- Accompagnement à la mise en relation avec des entreprises
- Délais d'accès : durée d'instruction du dossier

# 100%

de réussite aux examens en  
Production industrielle de Purple  
Campus

# 85,71%

d'embauche 6 mois après  
l'obtention du diplôme

## LANGUE D'ENSEIGNEMENT

Français

## TYPE DE FORMATION

Collective avec individualisation  
possible.

## MODALITÉS ÉVALUATION & VALIDATION

**Validation**  
totale ou partielle par bloc ou  
certificat de compétences

### Évaluations

Contrôle continu / ponctuel  
Suivi en entreprise

### En fin de parcours

Délivrance de l'attestation de  
formation

## CO-TRAITANCE

Non

## ÉQUIPE & MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

**Formateurs experts**  
des domaines et qualifiés par  
Purple Campus dans le cadre de sa  
démarche Qualité

**Pédagogie active et multimodale,**  
analyse de cas concrets, mise en  
situation, travail personnalisé en  
entreprise...

**Salles de formation** équipées pour  
une pédagogie active – plateaux  
techniques, Environnement  
Numérique de Travail (ENT),  
logiciels métiers

## PROGRAMME

Chez Purple Campus, nous valorisons la diversité et l'inclusion, et nous nous engageons à fournir des formations accessibles à tous, quel que soit votre âge ou votre situation. Explorez notre programme aujourd'hui et découvrez comment nous pouvons vous aider à construire l'avenir que vous méritez.

### Domaine professionnel

- Pilotage de ligne
- Organisation de la production
- Enseignements pluridisciplinaires : automatismes, électrotechnique, pneumatique, hydraulique, mécanique
- Prévention Santé Environnement
- Dossier professionnel
- Economie-Droit
- Habilitation électrique

### Domaines généraux

- Français
- Mathématiques
- Sciences physiques et chimiques
- Histoire-Géographie et Enseignement moral et civique
- Anglais ou espagnol
- Arts appliqués et culture artistique
- Education physique et sportive

## APRÈS LA FORMATION

### Les métiers possibles

- Pilote de ligne automatisée (agroalimentaire, automobile, chimie, industrie pharmaceutique, sidérurgie,...)
- Conducteur de ligne de production alimentaire
- Conducteur de machines à papier
- Opérateur sur machine à commande numérique
- Technicien en automatismes

