



# BTS Maintenance des systèmes – option A : Système de production

**Formation en alternance | RNCP 36968 Nos certificats, titres et diplômes de Niveau 5 (niveau bac +2)**

Enregistrée au Répertoire National des Certifications Professionnelles le 19/10/2022 - **Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche**



Devenez technicien de maintenance avec ce diplôme. Travaillez dans de grandes entreprises de production industrielle, PME/PMI ou entreprises spécialisées en maintenance. Assurez la continuité de la production et optimisez les performances des équipements industriels.

## TARIF

Formation financée par France Compétences et les OPCO

## DURÉE ET RYTHME

2ans

## LIEUX

Béziers, Nîmes – Marguerittes

## ACCESSIBILITÉ

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 BAC technologique ou professionnel dans un domaine technique ou d'un BAC général à orientation scientifique

## OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Assurer les opérations courantes de maintenance préventive/ corrective et de participer aux travaux de modification ou d'évolution des installations
- Organiser les activités de maintenance, assurer le suivi des interventions et la mise à jour de la documentation, évaluer les coûts de maintenance
- Animer et encadrer des équipes d'intervention

## 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  
Maintenance 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

- Techniques et technologies industrielles : pneumatique, hydraulique, mécanique, électrotechnique, automatismes
- Analyse du fonctionnement des systèmes industriels
- Lecture de plans
- Organisation et stratégie de maintenance
- Méthodologie de diagnostic de panne
- Hygiène, prévention et sécurité
- Habilitation électrique

### Domaines généraux

- Culture générale et expression
- Anglais
- Mathématiques
- Physique / Chimie

## APRÈS LA FORMATION

### Les métiers possibles

- Technicien de maintenance
- Électromécanicien
- Mécanicien de maintenance
- Électrotechnicien

### Poursuite d'études

- Licence professionnelle du secteur de la maintenance, de la productique, des process, des sciences pour l'ingénieur

**PURPLE**  
CAMPUS



PLUS D'INFORMATIONS & CONTACTS  
[WWW.PURPLE-CAMPUS.COM](http://WWW.PURPLE-CAMPUS.COM)

