



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

