

# BTS MSP - Maintenance des Systèmes de Production

## En alternance



### Durée de la formation

24 mois

### Public concerné

Après un :

- Bac Pro MEI
- Bac Pro MELEC
- Bac STI2D
- Bac S

### Prérequis

Etre titulaire ou en préparation d'un Bac Général, d'un Bac STI2D ou d'un Bac Pro Métiers de l'Electricité (MELEC).  
Autres profils suivant analyse de parcours individualisée.

### Objectifs

Le BTS Maintenance des Systèmes de Production (MSP) en alternance ou en contrat d'apprentissage est un contrat de travail à durée déterminée qui permet aux jeunes de 16 à 30 ans d'acquérir une qualification reconnue par un diplôme de l'enseignement technologique, en l'occurrence le BTS MSP, par une formation assurée en alternance entre l'entreprise et le Centre de Formation Dom Sortais.

### Méthodes pédagogiques

Cours en présentiel groupe complet et demi-groupe, modules de e-learning, travaux pratiques en atelier, accompagnement personnalisé.

### Modalités d'évaluation

Devoirs surveillés, examens blancs, oraux, pour les apprentis et en mode ponctuel pour les stagiaires de la formation Pro.

### Modalités de formation

Alternance de 2 semaines en centre / 2 semaines en entreprise. Suivi individualisé en centre et en entreprise.

### Effectifs

24 places

### Programme

- Culture Générale et expression
- Langue vivante étrangère (anglais)
- Mathématiques
- Sciences physiques
- Analyse fonctionnelle et structurelle
- Automatique
- Génie électrique
- Stratégie de maintenance industrielle

### Bloc de compétences

RRNCP 35338

- RNCP35338BCO1 - Analyse technique en vue de l'intégration d'un bien
- RNCP35338BCO2 - Maintenance corrective d'un bien
- RNCP35338BCO3 - Organisation de la maintenance
- RNCP35338BCO4 - Réalisation d'activités de maintenance préventive en milieu professionnel
- RNCP35338BCO5 - Étude et réalisation d'une amélioration de maintenance en milieu professionnel
- RNCP35338BCO6 - Conduite d'une installation

## Poursuite d'études / Perspectives

- Licence pro Maintenance des Systèmes Industriels, de production et d'énergie (Université d'Angers)
- Licence pro Métiers de l'Industrie : mécatronique, robotique (IUT La Roche-sur-Yon)
- Licence pro Maintenance et Technologie Spécialité Organisation de la Maintenance Parcours Management des Services de Maintenance (IUT de Saint-Nazaire)
- Licence pro Chef de Projet en Automatisation (La Joliverie)

## Débouchés professionnels

Entreprises de toutes tailles TPE, PME et grandes entreprises.

Au sein de tous les secteurs d'activités économiques.



## Valeur ajoutée de l'établissement

- Aide à la recherche d'hébergement, possibilité de restauration sur place
- Épreuves MAF (Meilleur Apprenti de France), olympiades des métiers
- Projet Voltaire

## Calendrier d'inscription

À partir de janvier pour une entrée en octobre de la même année.

*Visibilité dans Parcoursup.*

## Contacts

Eric GASCOIN - Directeur Adjoint

## Tarif

Les coûts de formation sont pris en charge par les OPCO de chaque employeur (Opérateur de Compétences), il n'y a pas de reste à charge pour l'employeur.

**La formation est gratuite pour l'apprenti(e).**

## Accès Handicap

Les locaux sont accessibles aux personnes à mobilité réduite.

Référent handicap : Eric Gascoin

contactez-nous pour plus d'informations

**02 41 71 35 36**

[www.domsortais.fr](http://www.domsortais.fr)

