



# BTS MS

## MAINTENANCE DES SYSTÈMES

 **Formation en 2 ans**

 **Gratuite et rémunérée pour l'alternant(e)**

**EN ALTERNANCE**

### ● NIVEAU D'ACCÈS

- Bac général option scientifique ou technologique ou professionnel (STI2D, MEI/MSPC, MELEC, PLP)
- Post Bac (BTS-DUT)
- Autre parcours, nous consulter

### ● PUBLIC

Tous publics (étudiant, demandeur d'emploi, salarié...) pour poursuivre son parcours initial de formation, se reconverter ou valider ses acquis et monter en compétences.

### ● TYPE DE CONTRAT & MONTANT DE PRISE EN CHARGE

Contrat d'apprentissage ou de professionnalisation de 2 ans

Coût de la formation pris en charge par les OPCO de 8 000€ HT à 10 912€ HT (tarif ajustable suivant le positionnement)

Rémunération prise en charge par l'entreprise

### ● ALTERNANCE

2 semaines en entreprise / 2 semaines au CFA (avec modulation possible durant l'année)

### ● LIEU DE FORMATION

2 rue Charles Scherer 76240 Le Mesnil-Esnard

### ● OBJECTIFS

Le **BTS Maintenance des Systèmes (MS)** forme des technicien(ne)s supérieur(e)s qui ont les compétences pour dépanner et réparer les équipements industriels d'une entreprise dans les plus brefs délais afin de ne pas pénaliser la production.

Les technicien(ne)s de maintenance sont aussi formé(e)s pour améliorer les équipements industriels, d'un point de vue économique ou sécuritaire par exemple, et pour mettre en place des mesures préventives.

Leur maîtrise du fonctionnement et de la composition des machines assure des opérations efficaces. Les titulaires de ce BTS sont également en mesure d'organiser des activités de maintenance ainsi que d'encadrer des équipes d'intervention.

### ● PROGRAMME

#### ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL :

Français, économie et gestion d'entreprise, mathématiques, sciences appliquées, langue vivante

#### ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL :

Analyse fonctionnelle et structurelle, génie mécanique, génie électrique, stratégie et organisation de la maintenance, automatisme, activités pratiques, animer et encadrer, chaîne d'énergie, techniques de maintenance et de conduite, santé - sécurité - environnement

## ● MODALITÉ D'ÉVALUATION

- Contrôles continus et examens
- Validation d'un diplôme de niveau 5 (bac +2) de l'Éducation Nationale
- Possibilité de valider par bloc de compétences
- Code RNCP - 36968

## ● ÉQUIVALENCES & PASSERELLES

- Aucune correspondance

## ● DÉBOUCHÉS POSSIBLES

- Responsable du service après-vente
- Technicien de maintenance industrielle
- Technicien de maintenance intervention/essai
- Ascensoriste
- Technicien en automatismes
- Chef d'équipe d'intervention

## ● POURSUITE D'ÉTUDES

- LICENCE PRO Conception et Amélioration de Processus et Procédés Industriels - Système automatisé (CAPPI SA)\*
- LICENCE PRO Coordinateur technique pour l'optimisation des énergies électriques renouvelables (CTOE)\*
- Formation d'ingénieur

\*Formation dispensée au Pôle formation UIMM Rouen-Dieppe

## ● MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Formations en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situation pratique pour ancrer les apprentissages
- Accès à une plateforme web "Easi", permettant de suivre son évolution et d'accéder aux supports de formation

## ● MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Salles de formation équipées pour utilisation de supports pédagogiques classiques et numériques
- Plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques et innovants

## ● ADMISSION

- Formuler un vœu d'orientation (CFA de l'industrie Rouen/Dieppe) sur Parcoursup
- Se préinscrire sur : <http://preinscription.alternanceindustrie.fr>
- Réaliser les tests de positionnement
- Valider un projet professionnel lors d'un entretien de motivation

L'admission définitive sera soumise à la signature d'un contrat avec une entreprise sous réserve de places disponibles et de missions adaptées au BTS MS.



### PÔLE FORMATION UIMM ROUEN-DIEPPE

26, rue Alfred Kastler  
76130 Mont Saint Aignan  
02 78 77 61 10  
[contact@formation-industries-rouen-dieppe.fr](mailto:contact@formation-industries-rouen-dieppe.fr)



Conformément aux engagements pris par le Pôle formation UIMM Rouen-Dieppe en faveur de l'accueil et de l'intégration des personnes en situation de handicap, nous étudions votre accessibilité. Pour tout renseignement, n'hésitez pas à contacter notre équipe dédiée par mail : [handicap@formation-industries-rouen-dieppe.fr](mailto:handicap@formation-industries-rouen-dieppe.fr)