

PROGRAMME DE FORMATION

BTS MSP

Niveau **5** | Sur **2** ans | **CFC** | **Apprentissage**

Formation disponible sur **MARSEILLE (13006)**



Code RNCP : **36968**

Certificateur : **Éducation Nationale**

Date de publication de la fiche : **06-11-2025**



Le BTS MS forme des spécialistes de la maintenance et apporte aux bénéficiaires des compétences technologiques, organisationnelles et relationnelles.

A propos de l'option A : **L'option systèmes de production** permet de maîtriser le fonctionnement des systèmes de production pour pouvoir dialoguer avec les opérateurs et/ou les décideurs.

Il permet d'acquérir une qualification reconnue par un diplôme de l'enseignement technologique, en l'occurrence le BTS MSP.

OBJECTIFS

Les objectifs de la formation

Les enseignements pluri technologiques (électrotechnique, mécanique, automatisique, hydraulique) rendent le bénéficiaire :

- Capable de détecter une panne
- Diagnostiquer les dysfonctionnements
- Etablir le plan de réparation
- Assurer la remise en service de l'installation

PRÉREQUIS

Pour intégrer la formation, il faut...

Être titulaire d'un BAC général ou STI2D ou BAC PRO MEI ou MELEC.

PROGRAMME DE FORMATION

[...]

Formation Générale :

- Culture Générale et expression
- Anglais
- Mathématiques
- Sciences physiques

Formation Professionnelle :

- Organisation de la maintenance
- Technique de maintenance
- Habilitation électrique
- Mécanique/ construction

OBLIGATIONS RÉGLEMENTAIRES

MODALITÉS PRATIQUES

Quand et comment intégrer la formation

Arrêté du 16 décembre 2019 modifiant l'arrêté du 19 février 2018 portant définition et fixant les conditions de délivrance du brevet de technicien supérieur « maintenance des systèmes option A systèmes de production. »

Modalités d'accès :

- Analyse du dossier : bulletins scolaires, relevés de notes et / ou diplôme, CV, lettre de motivation
- Valider les tests + entretien individuel
- Rechercher et trouver une entreprise pour l'alternance

Délais d'accès :

Début des inscriptions février de l'année en cours, rentrée mi-septembre de l'année en cours

PLUS D'INFORMATION ? Contactez Mme LEROY

06.87.05.94.52 camille.leroy@donbosco-marseille.fr

04.91.14.00.00 contact@donbosco-marseille.fr

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p style="margin: 0;">[...] PROGRAMME DE FORMATION</p> <p style="margin: 0;">FINANCEMENT</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Hydraulique/ pneumatique/ électricité/ automatisme - Méthodes - Gestion de projet <p>Possibilité d'adaptation du cursus scolaire à partir d'analyse du dossier.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Salaire rémunéré par l'entreprise - Aides financières possibles pour le permis de conduire | <p style="margin: 0;">ACCESSIBILITE / RESTAURATION</p> <p style="margin: 0;">ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES</p> | <p>Centre de Formation Continue Don Bosco : 78 rue Stanislas Torrents 13006 Marseille</p> <p>Accès transport en commun : Bus 18, 19, 21, 21S, 41, 42, 50, 54, 57, 73, 80 Métro L1, station Castellane Métro L2, arrêt Castellane</p> <p>Cantine, snack sur place et restauration à proximité</p> <p>En cas de situation de handicap, contactez-nous pour connaitre l'accessibilité à la formation en fonction de nos partenaires handicaps.</p>  <p><u>Référent handicap</u> : Jérémie PACINI Mail : cpe@donbosco-marseille.fr</p> |
|--|---|--|---|



ETUDES

DUREE | 2 ANS D'ALTERNANCE >Centre de formation /Entreprise | 35h/semaine par quinzaine | 1350 h en formation en entreprise et 1350 h en centre de formation pédagogique en présentiel.

PROFIL DES INTERVENANTS

Formateurs des domaines professionnels :

- Etude pluritech syst elec
- Technique maintenance
- Organisation de la maintenance
- Etudes pluritech syst méca

Formateurs des domaines généraux :

- Physique chimie
- Mathématiques
- Culture générale
- Anglais
- Méthodes

PLUS D'INFORMATION ? Contactez Mme LEROY

06.87.05.94.52 camille.leroy@donbosco-marseille.fr

04.91.14.00.00 contact@donbosco-marseille.fr

CFC DON BOSCO

78, rue Stanislas Torrents
13006 MARSEILLE
04 91 14 00 00



MODALITÉ D'ÉVALUATION / MÉTHODES MOBILISÉES

MODALITES D'EVALUATION

Modalités d'examen du diplôme visé : les candidats seront présentés aux épreuves générales et techniques du Brevet de Technicien Supérieur Maintenance des Systèmes option systèmes de production, diplôme délivré par l'Education Nationale. Certaines épreuves seront validées en cours de formation (CCF), d'autres en ponctuel. Présentation devant jury : Rapport de stage 1ère année, projet 2ème année



MÉTHODES MOBILISÉES

Méthodes pédagogiques

Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques pour ancrer les apprentissages.

Moyens pédagogiques

Salle de formation équipées pour utilisation de supports pédagogiques numériques classiques (vidéoprojecteurs, ordinateurs). Plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques

NOMBRE DE PARTICIPANT

Minimum 10 – Maximum 20 personnes

DATE

Du 15 septembre 2026 à juin 2028

TARIFS

Coût selon modalité d'inscription (type de contrat). Contact Mme LEROY
Tel : 04.91.14.00.00 / 06.87.05.94.52
Mail : camille.leroy@donbosco-marseille.fr
Ou contact@donbosco-marseille.fr



FORMALISATION A L'ISSUE DE LA FORMATION

BTS Maintenance des Systèmes option systèmes de production de Niveau V (BTS MSP)

PLUS D'INFORMATION ? Contactez Mme LEROY
06.87.05.94.52 camille.leroy@donbosco-marseille.fr
04.91.14.00.00 contact@donbosco-marseille.fr



TAUX D'OBTENTION, DE POURSUITE D'ETUDE ET D'INSERTION PROFESSIONNELLE

| | | | | | |
|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| Taux de réussite 2025 | 80% | Taux de réussite 2024 | 67% | Taux de réussite 2023 | 80% |
|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|

| | | | | | |
|--------------------------------|-----|--------------------------------|-----|--------------------------------|------|
| Taux de poursuite d'étude 2025 | 30% | Taux de poursuite d'étude 2024 | 20% | Taux de poursuite d'étude 2023 | 30 % |
|--------------------------------|-----|--------------------------------|-----|--------------------------------|------|

| | | | | | |
|---------------------------------------|-----|---------------------------------------|-----|---------------------------------------|-----|
| Taux d'insertion professionnelle 2025 | 70% | Taux d'insertion professionnelle 2024 | 80% | Taux d'insertion professionnelle 2023 | 70% |
|---------------------------------------|-----|---------------------------------------|-----|---------------------------------------|-----|



APRES LA FORMATION

SUITE DE PARCOURS

- CPGE Classe préparatoire ATS ingénierie industrielle
- Licence pro maintenance des systèmes industriels, de production et d'énergie
- Licence pro maintenance et technologie : contrôle industriel
- Licence pro maintenance et technologie : organisation de la maintenance
- Licence pro maintenance et technologie : systèmes pluritechniques

EMPLOIS POSSIBLES DEBOUCHES

- Technicien de maintenance industrielle
- Technicien en automatisme
- Technicien pétrolier
- Technicien supérieur de maintenance industrielle
- Ascensoriste

EQUIVALENCES ET PASSERELLES

- Acquisition des domaines généraux (5 ans)
- Possibilité d'intégrer d'autres BTS (domaines professionnelles)
- Se rapprocher du secrétariat

PLUS D'INFORMATION ? Contactez Mme LEROY
06.87.05.94.52 camille.leroy@donbosco-marseille.fr
04.91.14.00.00 contact@donbosco-marseille.fr

CFC DON BOSCO
 78, rue Stanislas Torrents
 13006 MARSEILLE
04 91 14 00 00