

Le titulaire du BTS MS-E sera opérationnel pour répondre:

- Aux besoins devant l'émergence du secteur industriel « Eolien ».
- Aux besoins des entreprises d'avoir un personnel adaptable face à des situations devant lesquelles il se trouvera confronté face à l'évolution technique de la complexité des systèmes.



Les Activités Professionnelles

Le titulaire du BTS MS-E est un professionnel qui a des compétences qui lui permettent de travailler en toute autonomie.

Il aura en charge :

- La réalisation des interventions de maintenance corrective et préventive
- L'amélioration de la sûreté de fonctionnement.
- L'amélioration de la disponibilité des moyens et leur optimisation.
- L'intégration de nouveaux systèmes.
- L'évaluation des coûts de maintenance.
- L'organisation des activités de maintenance.



Les Activités du Secteur

Grâce à la polyvalence de la formation, le titulaire du BTS MS-E est amené à travailler dans des entreprises aux secteurs variés:

- Chimie et Pétro-chimie, Energie, Transport, Aéronautique, Nucléaire, Agro- alimentaire, Environnement, etc.....

Après expérience le technicien supérieur pourra s'épanouir dans différents postes:

- Bureau d'études, Chargé d'affaires, Responsable de parcs, d'atelier, de chantier, ou d'une entité de production.



Les Perspectives

Le Brevet de Technicien Supérieur BTS MS-E est un diplôme professionnalisant qui permet de s'insérer aisément dans la vie active.

Cependant des poursuites d'études sont aussi possibles :

- Licence professionnelle.
- Préparation post BTS pour une formation d'ingénieur.
- Ecole d'ingénieur spécialisé ou généraliste.

BTS M.S - E
Maintenance
des Systèmes
Option Éolien

**BTS
M.S - E**

2 ANS
de Formation par
Apprentissage

**Diplôme
délivré par
l'Éducation
Nationale**

+
Formation
en milieu
professionnel avec
intégration
durant 6 semaines
dans le secteur de
l'Éolien

+
Enseignement
Professionnel
&
Enseignement
Général