

BAC PRO

MAINTENANCE DES
EQUIPEMENTS INDUSTRIELS



Charles de FOUCAULD

Lycée Professionnel Charles de Foucauld

Établissement d'Enseignement Privé associé à l'État

1, rue Jeannot 54000 Nancy - Tél. 03 83 35 27 14 - Fax 03 83 35 26 12

cdfnan2@lycee-charlesdefoucauld.fr

BAC Pro
MEI

BAC Pro MEI

La filière Maintenance des Equipements Industriels prépare à un baccalauréat professionnel permettant une poursuite d'études supérieures principalement en BTS ou une insertion dans la vie active.

Au terme de sa formation, le titulaire du baccalauréat professionnel Maintenance des Equipements Industriels sera amené à préparer des interventions de maintenance préventive (contrôle, réglages, ...), corrective (dépannage et réparation) et améliorative (modifications) sur des systèmes de productions automatisés.

Une grande partie de la formation a lieu en atelier. En s'appuyant sur des travaux pratiques issus de cas industriels, l'élève développera ses compétences et connaissances dans le domaine de la maintenance.

Lors des périodes de formation en entreprise, il consolidera et développera ses savoirs et savoirs faire dans un contexte industriel réel.

Son Profil

Immédiatement après la troisième, le bac professionnel s'adresse aux élèves souhaitant allier, au cours de leur formation, des périodes de formation au lycée et d'autres en entreprise.

Voici quelques qualités souhaitées :

- ▶ un esprit d'organisation
- ▶ de méthode et d'initiative
- ▶ de l'autonomie et une faculté d'adaptation
- ▶ un sens du travail en équipe et du concret
- ▶ un esprit d'analyse et de synthèse
- ▶ une aptitude à communiquer

Poursuite d'études et emplois

Le bachelier de MEI peut :

- ▶ intégrer le monde professionnel en tant que technicien de maintenance
- ▶ intégrer des formations de type BTS Maintenance Industrielle / Mécanique et automatismes industriels

Les BTS proposés pourront être complétés par une licence pro.

Contact et renseignements

Mme BURNER (Adjointe LP) :

f.burner@lycee-charlesdefoucauld.fr

Pourquoi un BAC PRO MEI à Charles de Foucauld ?

- ▶ Permet d'obtenir une véritable qualification professionnelle.
- ▶ Facilite la poursuite d'études supérieures.

Les élèves effectuent 22 semaines de stage :

- 8 semaines en classe de seconde (4 semaines après les vacances de Noël / 4 semaines en juin)
- 8 semaines en classe de première : en mai/juin
- 6 semaines en classe de terminale : entre les vacances de Toussaint et les vacances de Noël.

- ▶ Met en place un suivi personnalisé de l'élève : temps privilégié pour répondre aux besoins de l'élève.

Au cours de leur cursus menant au baccalauréat professionnel, les élèves de Bac Pro Maintenance des Equipements Industriels présentent le BEP Maintenance des Produits et Equipements Industriels. Le BEP est un diplôme de certification intermédiaire conférant à chacun un diplôme de niveau V.