

# BTS MAINTENANCE DES SYSTEMES OPTION PRODUCTION

Lieu de la formation : Athis-Mons (91)

## MA FORMATION

### 2 ANS EN APPRENTISSAGE

Rythme 2 semaines en CFA / 2 semaines en entreprise  
soit 37% du temps en formation et 63% en entreprise



Le technicien supérieur de Maintenance Industrielle a pour tâche de garder à leur meilleur niveau de performance les équipements de production qui lui sont confiés et d'en prévenir les causes de dysfonctionnement. C'est un technicien de terrain polyvalent, qui fait preuve d'initiative et d'une réelle capacité à communiquer et à travailler en équipe. Les progrès techniques amènent une évolution permanente de ses

compétences au cours de sa carrière. Il doit être capable de mettre en œuvre et optimiser la maintenance corrective et la maintenance préventive des équipements industriels tout en optimisant les coûts qui y sont liés. Ce professionnel organise la fonction maintenance et est capable de diriger une petite équipe de maintenance.

## CONTENU PEDAGOGIQUE

MODULES	Heures
Français	117 h
Langue vivante : Anglais	117h
Mathématiques	117 h
Physique et chimie	156 h
Ecole pluri technologique des systèmes ( Mécanique, Electrotechnique, Automatique )	468 h
Techniques de maintenance ( Conduite et Prévention )	234 h
Organisation de la maintenance	117 h
Accompagnement personnalisé	39 h
<b>Modules en entreprise</b>	
Apprentissage en entreprise	27 et 28 semaines

## PARTENAIRE PEDAGOGIQUE



Toutes les infos sur :  
<https://idf.ifria.fr/>

**IFRIA IDF**  
44 rue d'Alésia  
75682 PARIS CEDEX 14  
01 53 91 45 15 – [contact.idf@ifria.net](mailto:contact.idf@ifria.net)

Retrouver nous sur FACEBOOK / TWITTER / LINKEDIN

## MA FORMATION EST GRATUITE

Formation gratuite en alternance  
Financée par votre employeur et  
les industries alimentaires

## ET REMUNEREE

L'apprenti est rémunéré par  
son entreprise d'accueil en  
fonction de son âge et de  
son niveau d'études.

## JE SUIS APPRENTI

Technicien de maintenance  
des systèmes de production

## ET APRES ?

Insertion professionnelle  
Technicien de maintenance  
Responsable d'atelier

Poursuite d'études en licence  
maintenance des systèmes

## CONDITIONS D'ACCES

Etre titulaire d'un niveau bac.

Formation accessible en contrat  
d'apprentissage et en contrat de  
professionnalisation



## JE POSTULE !

Postulez :

- Via la procédure ParcoursUp
- Ou en adressant un dossier à l'IFRIA

La pré-admission se fait sur dossier et entretien de  
motivation.

L'IFRIA apporte un soutien actif à la recherche d'entreprises  
et à la préparation aux entretiens.

**Infos, témoignages, vidéos et demande de dossier  
d'inscription sur [idf.ifria.fr](http://idf.ifria.fr)**

L'apprentissage,  
Une voie d'excellence  
Notre métier à l'IFRIA: vous insérer  
dans les industries alimentaires !

Recrutement  
Formation  
Suivi  
Emploi