

BTS Maintenance des systèmes (option systèmes de production)

VOTRE FUTUR METIER

Technicien de Maintenance des systèmes

C'est un technicien de terrain et un gestionnaire des méthodes de maintenance des systèmes de production.

Missions:

- Réalise les interventions de maintenance corrective ou préventive
- Améliore la sûreté de fonctionnement
- Intègre de nouveaux systèmes
- Organise les activités de maintenance
- Assure le suivi des interventions et la mise à jour de la documentation
- Évalue les coûts de maintenance
- Rédige des rapports
- Anime et encadre des équipes d'intervention.

La formation :

Une formation professionnelle, en alternance, qui privilégie l'approche métier. La formation est validée par un examen final. avec des projets professionnels menés en entreprise.

Des modules en e-learning sont proposés aux apprenants ; des Actions de Formation En Situation de Travail peuvent être mises en œuvre.

DEROULEMENT DE LA FORMATION

Public

Moins de 30 ans, titulaires d'un bac technologique (STI) ou bac professionnel

Validation

Brevet de Technicien Supérieur en Maintenance des systèmes option systèmes de production niveau 5

Période et durée

Début des cours : septembre

Durée du contrat : 2 ans

1 350 heures de cours en centre

Rythme d'alternance

2 semaines en centre

2 semaines en entreprise

Déroulement de la formation

- Contrat d'apprentissage (moins de 30 ans)
- Contrat de Professionnalisation
- Période de professionnalisation

Modalités d'inscription :

Examen du dossier de candidature, lettre de motivation et CV, diplôme, relevé de notes, CNI

Inscription en ligne :

portailpedagogique@reunion.cci.fr puis lien espace candidature

Lieu et contact

Pôle Formation Ouest CIRFIM
31 Avenue Raymond Mondon
97420 Le Port
0262 43 04 13
cfacirfim@reunion.cci.fr

Je m'inscris



CONTENU DE LA FORMATION

- Mathématiques, Communication Informatique
- Installer des réseaux électriques haute tension - (HTA)
- Installer des réseaux électriques basse tension (BT)
- Réaliser le branchement d'abonnés au réseau électrique basse tension (BT)
- Installer des réseaux d'éclairage public

Module réglementaire.

Travailler sous tension en basse tension sur des ouvrages aériens et émergences : préparation et entraînement aux travaux sous tension - préparation aux habilitations pour travailler sous tension (TST-BT BASE, TST-BT AER, TST-BT EME)

Sauveteur Secouriste du Travail
CACES PEMP 1B

Qualification des monteurs à la confection des accessoires souterrains BT et HTA synthétiques

POINTS FORTS :

Formation permettant l'acquisition de diverses compétences rapidement mobilisables en entreprise

La polyvalence développée chez le candidat présente de vrais atouts pour l'employeur.

Formation modulaire permettant l'utilisation du CPF