

BTS ASSISTANT TECHNIQUE D'INGENIEUR

VOTRE FUTUR METIER

- Technicien méthodes
- Technicien Bureau d'études
- Dessinateur industriel / projeteur
- Chef de projet / chargé d'affaires
- Technicien qualité
- Technicien ordonnancement
- Technicien essais et mesures
- Responsable sécurité
- Postes dans l'environnement, la maintenance, la production, la logistique, l'amélioration continue, la gestion de projet...

Type d'entreprise

Industrie de la mécanique, de l'électricité, de l'électronique ; BTP, laboratoire de recherche, industrie chimique et agro - alimentaire, Education Nationale et autres administrations

Objectifs et missions

L'assistant technique d'ingénieur s'adapte à toutes les branches d'activité des entreprises par sa formation polyvalente, prépare le travail de l'ingénieur dans les domaines techniques et scientifiques (calculs pour des études de projet, mesures en laboratoire, informatique...).

Sa collaboration avec l'ingénieur s'étend aussi dans les domaines commerciaux et administratifs (conception de devis, relation clients/fournisseurs, rédaction de rapports d'études de projets,...)

Il dispose de connaissances techniques, d'aptitudes organisationnelles et développe un bon sens de la communication.

Il participe et coordonne le projet industriel de l'étude à la réalisation dans les domaines scientifiques, techniques, commerciaux et relationnels.

La formation : méthodes et évaluation

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.

Poursuite d'études

La poursuite d'études est possible vers un niveau Bac+3/4

DEROULEMENT DE LA FORMATION

Public

Public éligible au contrat d'alternance, demandeur d'emploi, salarié d'entreprise.

Accessibilité aux personnes porteuses de Handicap

-Tous les sites sont accessibles
-Le parcours pédagogique peut être individualisé sur étude avec le référent handicap.

Prérequis

Titulaire d'un bac technologique (STI) , bac pro industriel ou bac scientifique ou autre titre de niveau 4

Validation

Brevet de Technicien Supérieur ATI Assistant Technique d'Ingénieur

Diplôme Education Nationale niveau 5 (ex niveau III)

VAE : accessible sur dossier

Durée et rythme d'alternance

Début des cours : septembre

Durée du contrat : 2 ans

1 350 heures de cours en centre

2 semaines en centre

2 semaines en entreprise

Modalités et délai d'accès

Examen du dossier de candidature, lettre de motivation et CV

Début de la formation : selon le calendrier disponible sur demande

Tarifs

Formation gratuite et rémunérée pour le candidat en alternance, devis sur demande pour les autres publics

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

Informations complémentaires et indicateurs de résultats sur le site internet : www.reunion.cci.fr

CONTENU DE LA FORMATION

Enseignement général :

Français – Economie et gestion de l'entreprise –
Mathématiques - Physique et Physique appliquée –
Bureautique et outils de communication - langue vivante

Enseignement professionnel :

Construction mécanique - DAO - Construction électrique –
Automatisme, informatique industrielle - Etude des
systèmes techniques - Organisation industrielle.

Durant son contrat d'apprentissage, l'apprenti va développer des compétences professionnelles telles que :

- concevoir, modifier ou améliorer des solutions techniques en bureau d'étude,
- participer à des travaux d'essais et de mesure dans un service de recherche et développement,
- améliorer les postes de travail, restructurer les ateliers de production,
- Gérer les stocks, suivi de fabrication,
- mettre en place une gestion de maintenance, suivi des équipements,
- participer à la conduite d'une politique de qualité, de sécurité et d'environnement de l'entreprise.

POINTS FORTS :

*Formation permettant l'acquisition de diverses compétences rapidement mobilisables en entreprise.
Formation modulaire permettant l'utilisation du CPF.*

Cette formation est dispensée avec toute l'expertise de la CCI Réunion : 5 sites de formation sur l'île, plus de 60 formations en alternance 80 % de réussite aux examens chaque année.