



BTS ASSISTANT TECHNIQUE D'INGENIEUR

VOTRE FUTUR METIER :

Technicien méthodes, bureau d'études, chargé d'affaires, technicien essai et mesures

Types de structures concernées :

Secteurs: Environnement, Industrie, BTP, Logistique, Laboratoires...

Objectifs : aptitudes et compétences visées

Aptitudes :

Connaissances multi techniques, coordination et gestion de projets

Analyse et traitement de données, esprit de synthèse

Aptitude à communiquer et à rédiger des dossiers techniques

Compétences :

- concevoir ou améliorer des solutions techniques,
- participer à des travaux d'essais et de mesure
- améliorer les postes de travail
- restructurer les ateliers de production,
- gérer les stocks, le suivi de fabrication,
- mettre en place une gestion de la maintenance,
- participer à la conduite d'une politique de qualité, de sécurité et d'environnement de l'entreprise.

Méthodes mobilisées, modalités d'évaluation :

Méthodes mobilisées : Une formation professionnelle, en alternance, qui privilégie l'approche métier.

Des modules en e-learning sont proposés

Modalités d'évaluation : La formation est validée par un examen final avec des projets professionnels menés en entreprise.

Poursuite d'études :

Poursuite d'études possible vers un niveau bac+3/4 (ex Responsable Qualité Sécurité Environnement, Responsable de production et projets industriels)

Accessibilité aux personnes porteuses de Handicap

- Tous les sites sont accessibles
- Parcours pédagogique individualisé sur étude avec le référent handicap.

LIEU ET CONTACT :

Filière Technique

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

NOTRE OFFRE DE FORMATION :

Public visé :

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

Prérequis et admission :

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

Validation de la formation :

BTS ATI Assistant Technique d'Ingénieur (RNCP 1029)

Diplôme Education Nationale niveau 5 (ex niveau III),

Certification globale du programme complet

Validation des acquis de l'expérience (VAE) :

Accessible sur dossier avec accompagnement technique possible

Durée et rythme d'alternance :

Durée du contrat: 2 ans

Temps en entreprise : 2 sem Entreprise / 2 sem au CFA

Temps en centre : 1350 h

Modalités et délai d'accès :

Modalités : accès à la formation après validation des prérequis

Dossier de candidature et entretien de motivation

Date de démarrage : voir calendrier (disponible sur demande)

Délai d'accès : selon validation du financeur

Inscription en ligne :

portailpedagogique@reunion.cci.fr



Tarifs :

Alternance: Formation gratuite pour l'apprenant (apprentissage et/ou professionnalisation), rémunération selon la réglementation en vigueur

Formation continue & Professionnalisation: Nous contacter pour obtenir un devis

PROGRAMME SYNTHETIQUE DE FORMATION

Enseignement général :

Français – Economie et gestion de l'entreprise

Mathématiques - Physique et Physique appliquée

Bureautique et outils de communication

Anglais

Enseignement professionnel :

Construction mécanique - DAO - Construction électrique

Automatisme, informatique industrielle

Etude des systèmes techniques

Organisation industrielle

POINTS FORTS : Formation permettant l'acquisition de diverses compétences rapidement mobilisables en entreprise. Formation 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.