

BTS ASSISTANCE TECHNIQUE D'INGÉNIEUR

INGENIERIE



NIVEAU V



Prise en charge par
l'OPCO de l'entreprise
d'accueil



24 mois
1350 heures

RNCP

1029



Contrat
d'apprentissage ou de
professionnalisation



Description complète du
référentiel

OBJECTIFS

Former les collaborateurs d'ingénieur sur le plan scientifique et/ou administratif
Former les collaborateurs de la communication technique en entreprise

MÉTIERS

Technicien supérieur dans les services méthodes, bureau d'étude, production, QSE, Assistant ingénieur dans les domaines de la métallurgie, chimie et agroalimentaire, chargé d'affaires, technico-commercial...

PRÉ REQUIS

- Titulaire d'un BAC Général
- Titulaire d'un BAC STI2D
- Équivalence obtenue par la VAE
- BAC Pro industriel

QUALITÉS

Esprit d'équipe, méthodique, polyvalent, aisance relationnelle, rigoureux, travail en autonomie, adaptabilité.

MODALITÉS D'ACCÈS

- En partenariat avec l'IUMM
- Inscription en ligne sur le site du CFAI www.formation-industries-adour.fr
- 15 places disponibles
- Test et entretiens de recrutement
- Délai du traitement du dossier : 10 jours
- Signature d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Début de la formation : septembre.

TYPES D'ENTREPRISES ACCUEILLANTES

Entreprises de services :

- Fournisseurs (ENEDIS, RTE, Orange, SAUR, GRDF...)
- Transporteurs (SNCF...)
- Bureau d'études (élec, méca, hydraulique...)
- Bureau de contrôle (Apave, Bureaux Veritas...)
- Production (SAFRAN, Alstom, Candia...)

Mise à jour 01/2023



RYTHME DE L'ALTERNANCE

La formation se déroule en 2 ans en apprentissage.

Cycle de l'alternance : selon planning.

CONTENU DE LA FORMATION

Enseignements généraux

Français, Anglais, Mathématiques, Physique appliquée, Communication commerciale et technique, Economie et Gestion de l'entreprise

Enseignements professionnels

Construction électrique, construction mécanique, automatisme, organisation industrielle.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Projet tutoré en entreprise. rapports écrits et soutenances orales. Examens écrits et pratiques.

MÉTHODES MOBILISÉES

- Cours théoriques, travaux dirigés et exercices pratiques en ateliers
- Suivi personnalisé des projets
- Examens blancs
- Préparation des oraux

COÛT DE LA FORMATION

La formation est gratuite pour l'alternant. Le coût de la formation est pris en charge par l'OPCO de l'entreprise.

NOS SPÉCIFICITÉS

- Habilitation B1V

PLUS-VALUE DU CFA

- Internat, Self, Foyer, Salle d'étude et CDI
- Plateaux techniques
- Journée d'intégration

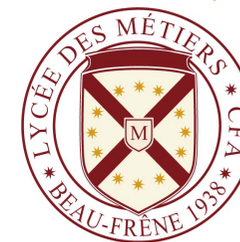
HANDICAP

- Locaux accessibles PMR
- Référente Handicap :
Mme DAJAS :
direction_pro@immac-pau.com

POURSUITE D'ÉTUDES

- Licence professionnelle
- Master
- École d'ingénieur (partenariat CESI)

Ensemble Scolaire
Immaculée Conception



Centre de Formation
d'Apprentis Beau-Frêne

1 avenue du château d'Este
64 140 BILLERE
www.immac-pau.fr

RÉFÉRENT DE FORMATION

Gaetan BOUTTEMANT
ingenierie@bformation.fr
Tel. 06 79 53 25 36



UIMM - CFAI ADOUR

www.formation-industries-adour.fr
Tel. 05 59 40 72 16

BUREAU DES ENTREPRISES

Frantz BARRALLIÉ
frantz.barrallie@bformation.fr
Tel. 06 72 27 19 22

DIRECTION

Patrick DE SOUSA
direction@bformation.fr



n° Déclaration existence : 72.64.02014.64
Siret : 433 264 207 000 21
n°UAI : 06421471