



BTS ATI

ASSISTANCE TECHNIQUE D'INGÉNIEUR

 **Formation en 2 ans**

 **Gratuite et rémunérée pour l'alternant(e)**

EN ALTERNANCE

● NIVEAU D'ACCÈS

- Bac général option scientifique ou technologique ou professionnel (STI2D, MEI/MSPC, SEN)
- Post Bac (BTS-DUT)
- Autre parcours, nous consulter

● PUBLIC

Tous publics (étudiant, demandeur d'emploi, salarié...) pour poursuivre son parcours initial de formation, se reconverter ou valider ses acquis et monter en compétences.

● TYPE DE CONTRAT & MONTANT DE PRISE EN CHARGE

Contrat d'apprentissage ou de professionnalisation de 2 ans

Coût de la formation pris en charge par les OPCO de **8 730€ HT à 10 500€ HT** (tarif ajustable suivant le positionnement)

Rémunération prise en charge par l'entreprise

● ALTERNANCE

2 semaines en entreprise / 2 semaines au CFA (avec modulation possible durant l'année)

● LIEU DE FORMATION

2 rue Charles Scherer 76240 Le Mesnil-Esnard

● OBJECTIFS

Le **BTS Assistance Technique d'Ingénieur (ATI)** forme des technicien(ne)s supérieur(e)s qui peuvent exercer un large éventail d'activités dans le domaine des études en organisation de projets ou en recherche-développement.

Dans le domaine des études, ils/elles sont capables d'actualiser une documentation, mettre à jour une base de données, rédiger un cahier des charges, concevoir ou modifier une solution technique...

En organisation de projets, ils/elles sont à même de préparer les réunions, d'en produire la synthèse et de diffuser l'information.

En recherche et développement, ils/elles peuvent assurer la mise en place d'expériences de laboratoire et la réalisation d'essais et de mesures, rédiger des comptes rendus d'expérimentations et participer à la veille technologique de l'entreprise.

Par ailleurs, ils/elles peuvent exercer des fonctions de gestion de production ou de gestion commerciale, prendre en charge l'actualisation des dossiers de maintenance...

● PROGRAMME

ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL :

Français, économie et gestion d'entreprise, mathématiques, sciences appliquées, langue vivante, bureautique et outils de communication

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL :

Construction mécanique, construction électrique, automatismes, informatique industrielle, étude des systèmes techniques, organisation industrielle

● MODALITÉ D'ÉVALUATION

- Contrôles continus et examens
- Validation d'un diplôme de niveau 5 (bac +2) de l'Éducation Nationale
- Possibilité de valider par bloc de compétences
- Code RNCP - 37561

● ÉQUIVALENCES & PASSERELLES

- Aucune correspondance

● DÉBOUCHÉS POSSIBLES

- Assistant d'ingénieur
- Rédacteur technique
- Technicien d'essais
- Responsable d'ordonnement
- Secrétaire technique
- Technicien en bureau d'études

● POURSUITE D'ÉTUDES

- LICENCE PRO Conception et Amélioration de Processus et Procédés Industriels - Systèmes automatisés (CAPPI SA)*
- LICENCE PRO Coordinateur technique pour l'optimisation des énergies électriques renouvelables (CTOE)*
- Formation d'ingénieur

*Formation dispensée au Pôle formation UIMM Rouen-Dieppe

● MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Formations en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situation pratique pour ancrer les apprentissages
- Accès à une plateforme web "Easi", permettant de suivre son évolution et d'accéder aux supports de formation

● MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Salles de formation équipées pour utilisation de supports pédagogiques classiques et numériques
- Plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques et innovants

● ADMISSION

- Formuler un vœu d'orientation (CFA de l'industrie Rouen/Dieppe) sur Parcoursup
- Se préinscrire sur : <http://preinscription.alternanceindustrie.fr>
- Réaliser les tests de positionnement
- Valider un projet professionnel lors d'un entretien de motivation

L'admission définitive sera soumise à la signature d'un contrat avec une entreprise sous réserve de places disponibles et de missions adaptées au BTS ATI.



PÔLE FORMATION UIMM ROUEN-DIEPPE

26, rue Alfred Kastler
76130 Mont Saint Aignan
02 78 77 61 10
contact@formation-industries-rouen-dieppe.fr



Conformément aux engagements pris par le Pôle formation UIMM Rouen-Dieppe en faveur de l'accueil et de l'intégration des personnes en situation de handicap, nous étudions votre accessibilité. Pour tout renseignement, n'hésitez pas à contacter notre équipe dédiée par mail : handicap@formation-industries-rouen-dieppe.fr