

BTS

Assistance Technique d'Ingénieur

BTS ATI



LE MÉTIER

Le (la) technicien(ne) supérieur(e) « Assistance Technique d'Ingénieur » travaille dans des entreprises de tous secteurs quelle que soit leur taille. Dans un environnement industriel, sa polyvalence lui permet d'intervenir dans différents domaines à la fois sur les aspects techniques et organisationnels. Cette activité se déroule souvent dans le cadre de projets au sein d'équipes pluridisciplinaires afin de répondre à une demande client ou dans un objectif d'optimisation.

APTITUDES

- Flexibilité et adaptabilité
- Autonomie
- Rigueur, organisation
- Sens du collectif
- Sens de la communication
- Sens de l'observation

DURÉE

- De 12 à 36 mois en fonction de votre profil



Flashez moi !

www.formation-industries-lorraine.com

 [poleformationdesindustriestechnologiquesLorraine](https://www.facebook.com/poleformationdesindustriestechnologiquesLorraine)

OBJECTIFS

- Analyser des solutions existantes dans le but de les modifier ou de les améliorer
- Concevoir une solution technique pour répondre à une demande ou optimiser les performances
- Organiser et gérer les activités de production ou de maintenance.
- Conduire une étude de coûts
- Participer à la définition des politiques sécurité, qualité et environnement et contribuer à leur mise en œuvre
- Etablir et rédiger des documents de travail ou des dossiers techniques
- Accompagner, conseiller et former le personnel

PROGRAMME

TECHNIQUE :

- Etude de systèmes pluri technologiques (Mécanique, électrotechnique, automatismes...)
- Organisation d'activités industrielles
- Méthodologies d'amélioration continue
- Physique appliquée aux systèmes techniques
- Techniques de communication
- Gestion d'entreprise

SCIENCES ET COMMUNICATION :

- Développement d'un esprit d'analyse et de synthèse
- Langue française et anglaise
- Résolution d'une problématique en maîtrisant la prise de recul et le sens de la critique

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES ET D'ÉVALUATION

La formation théorique et pratique s'effectue en alternance entre le pôle formation UIMM Lorraine et l'entreprise. Evaluations sous forme de CCF et / ou d'épreuves finales devant jury.

MODALITÉS D'ACCÈS

- Pré-inscription en ligne sur notre site web
- Contact direct ou téléphonique sur nos sites
- Accompagnement dans la recherche d'entreprises

PUBLIC ET PRÉREQUIS

- BAC S
- BAC STI2D
- BAC PRO MEI
- BAC PRO MELEC
- BAC TU
- BAC TO

Pour trouver les formations près de chez vous et vous inscrire en ligne.



Flashez moi !

www.formation-industries-lorraine.com

[poleformationdesindustriestechnologiquesLorraine](http://www.poleformationdesindustriestechnologiquesLorraine.com)