

# BTS Assistance Technique d'Ingénieur (ATI) – F/H

Mis à jour le 1 juillet 2024

## Conditions d'entrée et prérequis

Etre titulaire d'un diplôme, titre ou certificat de niveau 4

## Niveau d'entrée

Niveau 4 - BAC

## Niveau de sortie

Niveau 5 - BAC +2

## Public visé

Demandeurs d'emploi, salariés, entreprises

## Rythme

Temps plein

## Durée en centre

24 mois

## Validation

- BTS Assistance Technique d'Ingénieur
- Diplôme de l'Education nationale de niveau 5

## Certification

Oui

## Modalités d'évaluation

Contrôles Continus en cours de Formation (CCF)

## Possibilité de validation par blocs de compétences

Oui

## Entrée et sortie permanente

Oui

Vous souhaitez développer vos compétences ? Changer de métier ?

## Objectifs professionnels

Le titulaire du **BTS Assistance Technique d'Ingénieur** possède des connaissances techniques, organisationnelles et de communication. Ainsi, il peut collaborer avec des ingénieurs et responsables techniques.

Ses **principales missions** sont :

- Coordonner des projets industriels de l'étude à la réalisation
- Créer et mettre à jour des notices techniques
- Coordonner des projets
- Réaliser des études
- Organiser l'atelier et les postes de travail
- Mettre en place des outils du Lean Manufacturing
- Participer à la gestion de production
- Vérifier la faisabilité technique d'un projet sur le terrain

Le titulaire du BTS Assistance Technique d'Ingénieur **peut évoluer dans différents environnements professionnels (industrie, secteurs de l'énergie des télécommunications, des services ou du BTP).**

## Contenu

- **Enseignement général**  
Français  
Langue vivante étrangère  
Mathématiques  
Sciences physiques appliquées  
Bureautique et outils de communication  
Économie et gestion de l'entreprise
- **Enseignement professionnel**  
Construction mécanique  
Construction électrique (électronique, électrotechnique)  
Automatisme, informatique industriel  
Etude des systèmes techniques  
Organisation industrielle

## Modalités pédagogiques

- Formation en groupe
- Enseignement technologique, pratique en atelier
- Mise en situation sur plateaux techniques professionnels
- Enseignement général en salle

## Profil des intervenants

# BTS Assistance Technique d'Ingénieur (ATI) – F/H

## Codes réglementaires

- Code RNCP : 37561
- Formacode : 35008, 35047
- Code NSF : 250
- Code ROME : M1605

Enseignants de l'Éducation nationale et formateurs spécialisés

## Possibilité d'aménagement du parcours

Oui

## Délais et modalités d'accès

Réunion d'informations collectives, entretien téléphonique et individuel.

## Financements possibles

CPF, plan de développement des compétences, auto-financement...

## Poursuite de parcours

Entrée dans la vie active :

- Assistant d'ingénieur
- Chargé d'affaires
- Technicien méthodes
- Technicien bureau d'études

Poursuite d'études :

- Possibilité de préparer un diplôme, titre ou certification de niveau 6 (BAC +3)

## Référent handicap

Toutes nos formations sont accessibles à la candidature de personnes en situation de handicap. Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

## Réseau

- GRETA ALSACE SUD (GAS)
- 74 rue de Logelbach  
68000 COLMAR
- [contact@greta-alsace-sud.com](mailto:contact@greta-alsace-sud.com)
- 03 89 22 92 22
- [www.greta-alsace-sud.com](http://www.greta-alsace-sud.com)