

BTS ASSISTANCE TECHNIQUE D'INGÉNIEUR — ATI



Industrie

Objectifs

A l'issue de la formation, le stagiaire doit être capable d'assurer la liaison technique entre les différents acteurs et partenaires d'une entreprise, associés à un projet industriel. Le technicien supérieur Assistance Technique d'Ingénieur est un professionnel hautement qualifié, de formation polyvalente, qui dispose de connaissances techniques, d'aptitudes organisationnelles et du sens de la communication. Il collabore directement aux activités de l'équipe industrielle dans les domaines scientifiques, techniques, commerciaux et relationnels.

Contenus

Ce contenu s'appuie sur le référentiel BTS Assistance Technique d'Ingénieur en vigueur : Enseignements généraux – Français ; – Langue vivante étrangère ; – Mathématiques ; – Sciences physiques appliquées ; – Bureautique et outils de communication ; – Économie et gestion de l'entreprise Enseignements industriels – Construction mécanique ; – Construction électrique (électronique, électrotechnique) ; – Automatisme, informatique industriel ; – Etude des systèmes techniques ; – Organisation industrielle

Pré-requis

Niveau BAC exigé

Public concerné

Validation

Diplôme d'Etat de l'Education Nationale (niveau 5) : BTS/ Accessible en VAE

code RNCP ou RS

RNCP 37561

Certificateur et date de la certification

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche -
15-05-2023

Formation réalisée par
GRETA Auvergne

Contact

Site de formation


**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*

RÉSEAU
greta
AUVERGNE