



L'Assistant Technique d'Ingénieur intervient sur un large éventail d'activités dans le domaine des études en organisation de projets ou en recherche et développement.

Véritable technicien polyvalent, il peut prétendre à un vaste choix de métiers.

SA FONCTION CONDUIT À :

- Participer aux études : rédiger un cahier des charges, concevoir/modifier une solution technique, établir une étude de coût, un document technique
- Gérer un projet : assister ou animer une équipe, organiser une réunion, communiquer, conseiller et former le personnel
- Œuvrer dans la Recherche et le Développement : réaliser des travaux de laboratoire d'essais et de mesures, rédiger des rapports, contribuer à la veille technologique
- Proposer des améliorations pour la production : modifier un atelier de production, un poste de travail, mener des actions en Qualité, Sécurité, Environnement, suivre les plannings des opérations, gérer les stocks, commander des composants
- Gérer le suivi commercial : communiquer avec les clients, les fournisseurs, les partenaires étrangers, rédiger les documents commerciaux ou technico-commerciaux

LES DISCIPLINES :

- Electrotechnique
- Mécanique
- Automatismes
- Informatique et Organisation Industrielle
- Mesures à caractères industriels
- Construction
- Economie-Gestion
- Mathématiques
- Sciences physiques
- Culture générale
- Communication
- Anglais

COMPÉTENCES :

- Intérêt pour la conduite de projet pluridisciplinaires
- Apprécier le travail en équipe
- Disposer des compétences scientifiques et technologie
- Bonne communication
- Bonne expression écrite et orale y compris en anglais

AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE DE NOS ÉTUDIANTS :

Soucieux de faciliter l'insertion professionnelle de ses étudiants, le Lycée Technologique Pierre Termier propose au cours des deux années différents modules pilotés par des professionnels, dont l'objectif est de faciliter l'accès au premier emploi :

- Définition du projet professionnel, Savoir-être en entreprise.
- Formation à la rédaction d'un CV et d'une lettre de motivation.
- Accompagnement à la recherche d'emploi.
- Suivis en entreprise.

Une chargée de mission assure le lien et les échanges avec les Entreprises. Venir au Lycée Technologique Pierre Termier, c'est accéder à un réseau d'entreprises partenaires et être accompagné durant l'alternance des deux années de BTS.

Modalités de formation :

- Cycle en Alternance ou en initial
- Rythme de l'Alternance :
2 semaines en formation/2 semaines en entreprise
- Contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
- Coût de la formation : nous contacter
- Notre centre est ouvert aux personnes en situation de handicap

Conditions d'admission :

- Bac général (dominante scientifique)
- Bac STI2D
- Bac pro industriel
- Autres (étudiants en réorientation, demandeur d'emploi, ...)

Les + de la formation :



Soucieux de développer les compétences numériques de ses étudiants, le lycée intègre la certification PIX à ses enseignements.



Le lycée fait partie des établissements pilotes pour le projet INGÉ+, piloté par le groupement d'écoles d'ingénieurs Grenoble-INP, qui vise à encourager les étudiants de BTS à être ambitieux et devenir ingénieur.

Contact :

apprentissage Béatrice Lacroix : 06 22 68 75 94
ufa@lycee-pierretermier.org - 04 76 01 22 42
statut étudiant Gilbert Martinet : 04 76 01 22 41
ddfpt@lycee-pierretermier.org



En savoir plus sur la formation