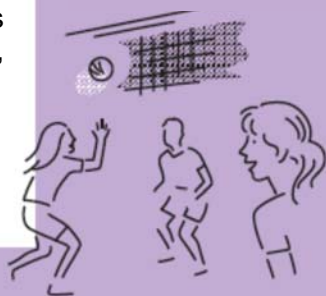


Le Lycée Jules Garnier

Le Lycée Jules Garnier est un véritable Campus, **lieu de vie, de formation et d'innovation.**

L'établissement propose des formations du CAP aux classes préparatoires aux grandes écoles, ainsi que de nombreux BTS.

Le site dispose d'espaces sportifs, culturels et artistiques, et d'un internat.



Fab Lab



Avenue James Cook
Nouméa
Nouvelle-Calédonie

+687 24.35.55

Plus d'info sur
webgarnier.ac-noumea.nc/

LYCEE JULES GARNIER

NOUMEA - NOUVELLE CALEDONIE

BTS ATI

ASSISTANT TECHNIQUE D'INGENIEUR



A savoir

Le titulaire du BTS ATI peut exercer un large éventail d'activités dans le domaine des études, en organisation de projets ou en recherche-développement.

- dans le domaine des études, il sait 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, il est à même de préparer les réunions, d'en produire la synthèse et de diffuser l'information ;
- en recherche et développement, il peut 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, il peut exercer des fonctions de gestion de production ou de gestion commerciale, prendre en charge l'actualisation des dossiers de maintenance...

Le référentiel de formation

Enseignements professionnels

- Bureautique et outils de communication
- Techniques de l'ingénieur (construction mécanique, électronique et électrotechnique)
- Automatismes, informatique industrielle
- Organisation industrielle
- Etude des systèmes techniques
-

Enseignements généraux

- Culture générale et expression
- Economie et gestion de l'entreprise
- Langue vivante étrangère : Anglais
- Mathématiques
- Sciences physiques

Consolidation, accompagnement personnalisé et accompagnement au choix d'orientation

Période de formation en milieu professionnel de 8 semaines

Les poursuites d'études

Le BTS a pour premier objectif l'insertion professionnelle mais une poursuite d'études est possible en licence professionnelle ou en formation d'ATS pour la préparation aux écoles d'ingénieurs.

Les + de la formation

- Une expérience professionnelle grâce aux périodes de formations en entreprise
- Une attestation de formation à la Santé et Sécurité au Travail et à la prévention des risques électriques
- Projet en relation avec une entreprise