



Recherche et développement

- Assistant technique d'expérimentation
- Technicien de laboratoire recherche industrielle
- Assistant ingénieur
- Chargé d'études assainissement

Essais, métrologie, instrumentation

- Métrologue
- Technicien instrumentation en électronique
- Technicien métrologie
- Optronicien
- Technicien d'essais matériaux
- Technicien de mesures aérodynamiques
- Technicien automatisme et essais

Contrôle, qualité, maintenance

- Technicien en traitement des déchets
- Technicien d'exploitation du réseau gaz
- Technicien de maintenance en centrale nucléaire
- Contrôleur qualité

Commercialisation

- Acheteur industriel
- Technicien en relation clientèle
- Technico-commercial

APRÈS UN DUT Mesures physiques

Poursuite d'études à l'Université de Nantes

Bac+2

- DUETI (diplôme universitaire d'études technologiques internationales)

Bac+3

Licences professionnelles

- Achat industriel et logistique
- Capteurs, instrumentation et métrologie
- Chef d'opération Maintenance en éolien offshore
- Ingénierie navale et nautique
- Management des services de maintenance
- Conception et transformation des élastomères
- Industrialisation et mise en œuvre des matériaux composites
- Informatique pour les procédés : conception, conduite et gestion
- Radioprotection et environnement
- Technico-commercial (PME-PMI)

Bac +5

Passerelles

Ingénieur : toutes spécialités (École Polytech de Nantes)

Autres poursuites d'études et débouchés, voir l'éventail [PHYSIQUE](#)