

Sept. 2023

Les exemples de métiers sont extraits des enquêtes d'insertion professionnelle de Nantes Université de licences professionnelles et de masters pour lesquels des données sont disponibles.

APRÈS

DES ÉTUDES DE

Physique, Sciences pour l'ingénieur

Licences

- Physique
- Sciences pour l'ingénieur

Licences professionnelles

- électronique, robotique, aéronautique, génie climatique, nucléaire, BTP...

Masters

- Physique, électronique, énergies, génie civil, sciences mécaniques, automatique, sciences de la matière, technologie marine...

Pour approfondir vos recherches, consultez la base documentaire du SUIO:

univ-nantes.fr/e-doc

Quelques métiers...

Bâtiment, construction

- Ingénieur d'études BTP
- Domoticien
- Gestionnaire de patrimoine immobilier
- Collaborateur d'architecte
- Contrôleur technique
- Economiste de la construction

Electronique, automatisme, robotique

- Ingénieur d'études en contrôle commande
- Responsable en travaux de réseaux
- Ingénieur développement électronique
- Ingénieur systèmes embarqués
- Responsable de ligne robotisée

Energies

- Ingénieur études (photovoltaïque)
- Ingénieur qualité et sûreté nucléaire
- Hydraulicien
- Ingénieur conception démantèlement
- Conseiller énergie
- Ingénieur énergies marines

Recherche et développement, essais

- Technicien d'essais
- Concepteur de produits industriels
- Chef de projet innovation
- Ingénieur calculs
- Radiophysicien

Vente, commerce, logistique

- Responsable des approvisionnements
- Gestionnaire des stocks
- Ingénieur commercial capteurs et instrumentation
- Chargé d'affaires
- Responsable étude de prix