



Sept.2018

UNIVERSITÉ DE NANTES  
SERVICE UNIVERSITAIRE  
D'INFORMATION ET D'ORIENTATION

Les exemples de métiers sont extraits des enquêtes d'insertion professionnelle de l'université de Nantes, et d'informations collectées sur les réseaux sociaux professionnels.

# APRÈS DES ÉTUDES DE SANTÉ

## Biotechnologies, recherche biomédicale

### Quelques métiers...

- Bio-informaticien
- Ingénieur en R&D en biologie moléculaire
- Technicien de laboratoire de contrôle
- Toxicologue
- Assistant-ingénieur en biologie
- Biochimiste
- Biostatisticien
- Ingénieur d'études INSERM

## Industrie pharmaceutique

- Chargé de recherche en rétrovirologie
- Formulateur cosmétique
- Technicien de laboratoire analyse industrielle
- Responsable en contrôle qualité
- Coordinateur technico-réglementaire
- Attaché de recherche clinique
- Chargé Qualité Sécurité Environnement
- Chargé de développement industriel

## Médical et paramédical

- Chef de clinique assistant
- Bactériologiste en CHU
- Ingénieur hospitalier
- Médecin praticien hospitalier
- Chirurgien dentiste
- Sage-femme
- Orthophoniste
- Orthoptiste
- Masseur-kinésithérapeute

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

📍 [www.univ-nantes.fr/e-doc](http://www.univ-nantes.fr/e-doc) 📍

Suite au parcours Kiné (L1 STAPS ou PACES) et à l'obtention du diplôme de l'IFM3R de Saint-Sebastien

#### Etudes médicales

© PACES (Première Année Commune aux Etudes de Santé)

© Diplômes d'Etat : médecine, pharmacie, chirurgie dentaire, sage-femme

© Certificats : orthophoniste, orthoptie

#### Autres formations

#### Licences

© Sciences de la vie

© STAPS (parcours spécifique kiné)

#### Licence professionnelle

© Biotechnologies en santé et alimentaire

#### Masters

© Biotechnologies, bio-informatique, alimentation, recherche, pharmacologie, contrôle, cosmétiques, biothérapie...