

# TRAVAILLER DANS LA SANTÉ

Les métiers de la santé s'exercent dans le secteur médical ou paramédical, en exercice libéral ou à l'hôpital, dans une structure médicalisée ou dans l'industrie du médicament. Le panorama des métiers est vaste et le besoin de professionnels est en hausse.

À noter que l'accès se fait sur concours pour la plupart des formations menant à ces métiers.

La liste des métiers qui suit est purement indicative,  
elle ne reflète qu'une partie des perspectives professionnelles dans ce domaine.

## PROFESSIONS MÉDICALES

Médecin généraliste, médecin spécialiste, chirurgien, chirurgien dentiste, pharmacien, sage-femme...

## PROFESSIONS PARAMÉDICALES

Professions de soins : infirmier, infirmier anesthésiste, infirmier de bloc opératoire, puéricultrice...

Professions de rééducation : masseur-kinésithérapeute, orthoptiste, orthophoniste, psychomotricien, ergothérapeute, diététicien...

Professions médico-techniques (appareillages, analyses...) : manipulateur en électroradiologie médicale, technicien en analyses biomédicales, opticien-lunetier...

Autres métiers : directeur d'hôpital, visiteur médical, attaché de recherche clinique...

# TRAVAILLER DANS LA SANTÉ

Seules les formations représentées aux JU sont ici indiquées

## STAND DÉDIÉ AU NOUVEL ACCÈS AUX ÉTUDES DE SANTÉ

*Université de Strasbourg - Présentation de la réforme de la 1ère année des études de santé, Strasbourg*

### LICENCE

Licence Chimie : *Université de Strasbourg - Faculté de chimie, Strasbourg*

- parcours Chimie
- parcours Chimie physique
- parcours Chimie profil international

Licence Physique : *Université de Strasbourg - Faculté de physique et ingénierie, Strasbourg*

Licence Psychologie : *Université de Strasbourg - Faculté de psychologie, Strasbourg*

Licence Sciences de la Vie : *Université de Strasbourg - Faculté des sciences de la vie, Strasbourg*

Licence Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) : *Université de Haute-Alsace - Faculté des sciences et techniques,*

*Mulhouse / Université de Strasbourg - Faculté des sciences du sport, Strasbourg*

- parcours Activité adaptée et santé
- parcours Éducation et motricité
- parcours Entraînement sportif

Licence Sciences et technologies, parcours Métiers de la chimie : *Université de Strasbourg - Faculté de chimie, Strasbourg*

Licence Sciences et technologies, parcours Métiers de la physique et de l'ingénierie (MPI) : *Université de Strasbourg - Faculté de physique et ingénierie, Strasbourg*

Licence Sciences pour la santé :

- parcours Chimie : *Université de Strasbourg - Faculté de chimie, Strasbourg*
- parcours Droit : *Université de Strasbourg - Faculté de droit, de sciences politiques et de gestion, Strasbourg*
- parcours Mathématiques : *Université de Strasbourg - UFR de mathématique et d'informatique, Strasbourg*
- parcours Physique : *Université de Strasbourg - Faculté de physique et ingénierie, Strasbourg*
- parcours Psychologie : *Université de Strasbourg - Faculté de psychologie, Strasbourg*
- parcours Sciences de la Terre et de l'Univers : *Université de Strasbourg - EOST - École et observatoire des sciences de la Terre, Strasbourg*
- parcours Sciences de la vie : *Université de Strasbourg - Faculté des sciences de la vie, Strasbourg*
- parcours Sciences du sport : *Université de Strasbourg - Faculté des sciences du sport, Strasbourg*
- parcours Sciences économiques : *Université de Strasbourg - Faculté des sciences économiques et de gestion, Strasbourg*
- parcours Sciences et technologies : *Université de Strasbourg - EOST - École et observatoire des sciences de la Terre, Strasbourg*
- parcours Sciences sociales : *Université de Strasbourg - Faculté des sciences sociales, Strasbourg*

### BTS - BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR

BTS Analyses de biologie médicale : *Lycée polyvalent Jean Rostand, Strasbourg*

BTS Diététique : *Lycée polyvalent Jean Rostand, Strasbourg*

BTS Opticien lunetier : *École ORT, Strasbourg*

BTS Prothésiste dentaire : *Chambre de Métiers d'Alsace*

BTS Services et prestations des secteurs sanitaire et social : *Lycée Ste Clotilde, Strasbourg*

BTS Systèmes photoniques : *Lycée & CFA Jean Mermoz, Saint-Louis*

### DEUST - DIPLÔME D'ÉTUDES UNIVERSITAIRES EN SCIENCES ET TECHNIQUES

DEUST Sciences et techniques des activités physiques et sportives : *Université de Strasbourg - Faculté des sciences du sport, Strasbourg*

- parcours Activités sportives et inadaptations sociales
- parcours Métiers de la forme
- parcours Pratique et gestion des activités physiques et sportives et de loisirs : publics seniors
- parcours Sport adapté, activités physiques adaptées : déficiences intellectuelles, troubles psychiques

## **LP - LICENCE PROFESSIONNELLE**

LP Analyse et contrôle pour industries chimiques et pharmaceutiques : *Université de Strasbourg - IUT Robert Schuman, Illkirch-Graffenstaden*

LP Bio-industries et bio-technologies, parcours Biologie moléculaire et cellulaire : *Université de Haute-Alsace - IUT de Colmar, Colmar*

LP Industries pharmaceutiques, cosmétologiques et de santé : *Université de Strasbourg - Faculté de Pharmacie, Illkirch-Graffenstaden*

- parcours Métiers de la qualité dans les industries de santé

- parcours Procédés et technologies pharmaceutiques

- parcours Produits de santé à bases de plantes

LP Métiers de l'optique et de la vision : *École ORT, Strasbourg / Université de Strasbourg - Faculté de physique et ingénierie, Strasbourg*

LP Qualité et Sécurité des Aliments et des Produits de Santé : *IUT Louis Pasteur, Schiltigheim*

LP Techniques nucléaires et radioprotection (TNRP) : *Université de Strasbourg - Faculté de physique et ingénierie, Strasbourg*

## **AUTRES DIPLÔMES**

### **- Diplôme d'État -**

Aide-soignant-e : *Institut de formation en soins infirmiers Centre Hospitalier de Haguenau, Haguenau / Institut de formation en soins infirmiers et aide-soignants Brumath, Brumath*

Assistant-e de soins en gérontologie : *EDIAC Formations, Strasbourg*

BPJEPS (Brevet Professionnel de la Jeunesse, de l'Éducation Populaire et du Sport) Éducateur sportif : *CREPS de Strasbourg, Strasbourg*

- mention Activités aquatiques et de la natation

- mention Activités de la forme

- mention Activités physiques pour tous

Diplôme d'infirmier-e : *Université de Strasbourg - Faculté de médecine, Strasbourg*

Diplôme de masseur-se kinésithérapeute : *Université de Strasbourg - Faculté de médecine, Strasbourg*

Diplôme de pédicure-podologue : *Université de Strasbourg - Faculté de médecine, Strasbourg*

Diplôme de sage-femme (ou maïeuticien-ne) : *Université de Strasbourg - Faculté de médecine, Strasbourg*

Docteur-e en chirurgie dentaire : *Université de Strasbourg - Faculté de chirurgie dentaire, Strasbourg*

Docteur-e en médecine : *Université de Strasbourg - Faculté de médecine, Strasbourg*

Docteur-e en pharmacie : *Université de Strasbourg - Faculté de Pharmacie, Illkirch-Graffenstaden*

Éducateur-riche spécialisé-e et Éducateur-riche technique spécialisé-e : *École supérieure européenne de l'intervention sociale (ESEIS), Strasbourg, Schiltigheim et Illzach*

Infirmier-e : *Institut de formation en soins infirmiers Centre Hospitalier de Haguenau, Haguenau / Institut de formation en soins infirmiers et aide-soignants Brumath, Brumath*

Moniteur-riche éducateur-riche : *École supérieure européenne de l'intervention sociale (ESEIS), Strasbourg, Schiltigheim et Illzach*

### **- DU - Diplôme d'université -**

DU Esthétique du sourire : *Université de Strasbourg - Faculté de chirurgie dentaire, Strasbourg*

DU Hygiène et stérilisation en médecine bucco-dentaire : *Université de Strasbourg - Faculté de chirurgie dentaire, Strasbourg*

DU Implantologie orale appliquée : *Université de Strasbourg - Faculté de chirurgie dentaire, Strasbourg*

DU Parodontologie clinique : *Université de Strasbourg - Faculté de chirurgie dentaire, Strasbourg*

### **- Diplôme d'école -**

Diplôme d'orthophoniste : *Université de Strasbourg - Faculté de médecine, Strasbourg*

Diplôme d'orthoptiste : *Université de Strasbourg - Faculté de médecine, Strasbourg*

### **- Diplôme d'ingénieur -**

Ingénieur-e CESI en 3 ou 5 ans (Cycle Préparatoire Intégré), spécialité Généraliste industriel : *CESI École d'Ingénieurs - BTP et INFORMATIQUE, STRASBOURG - Lingolsheim*

Ingénieur-e chimiste de l'ENSCMu : *Université de Haute-Alsace - ENSCMu - École nationale supérieure de chimie de Mulhouse, Mulhouse*

Ingénieur-e ESBS, spécialité Biotechnologie : *Université de Strasbourg - ESBS - École supérieure de biotechnologie de Strasbourg, Illkirch-Graffenstaden*

Ingénieur-e Télécom Physique Strasbourg, spécialité Technologies de l'information pour la santé : *Université de Strasbourg - Télécom Physique Strasbourg, Illkirch-Graffenstaden*

### **- Titre professionnel -**

Formation aux soins dentaires sous sédation par MEOPA : *Université de Strasbourg - Faculté de chirurgie dentaire, Strasbourg*

