



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE

L'OFFRE

DE **LICENCES** DE

L'UNIVERSITÉ DE LORRAINE

**SANTÉ
ET SPORT**



[FORMATIONS.UNIV-LORRAINE.FR](https://formations.univ-lorraine.fr)



LA FILIÈRE SANTÉ ET SPORT

A l'Université de Lorraine, elle compte 10 700 étudiants regroupés au sein de formations mises en œuvre par :

- le département PASS-LAS (pass-contact@univ-lorraine.fr),
- la Faculté de Médecine - Nancy, à Nancy (medecine-contact@univ-lorraine.fr),
- la Faculté de Pharmacie - Nancy, à Nancy (pharma-contact@univ-lorraine.fr),
- la faculté d'odontologie, à Nancy (odonto-contact@univ-lorraine.fr),
- la faculté des sciences du sport, à Nancy (staps-scol-contact@univ-lorraine.fr),
- le département STAPS de l'UFR Sciences fondamentales et appliquées, à Metz (scifa-scolarite-contact@univ-lorraine.fr)
- des départements d'IUT

Le champ Santé propose des formations professionnalisantes par nature, comme les diplômes d'état en santé (médecine, pharmacie, odontologie, maïeutique, kinésithérapie et ergothérapie). En complément des formations cognitives, les différentes UFR et départements mettent en œuvre des dispositifs afin de développer les compétences professionnelles des étudiants comme les stages, l'alternance ou les mises en situation professionnelles.

De la volonté de mettre en place une offre pédagogique adaptée et innovante destinée aux professionnels de santé sont nés des programmes innovants de formation initiale et continue pour les professionnels de santé utilisant l'ingénierie de la simulation. Ce processus pédagogique innovant est reconnu comme méthode de formation initiale et continue par la Haute autorité de santé.

Les formations du champ Santé-Sport sont articulées avec plusieurs pôles scientifiques de l'Université de Lorraine, notamment Biologie, médecine, santé, Chimie et physique moléculaire et Automatique, mathématique, informatique et leurs interactions.

Parcours accès santé spécifique (PASS)

Département PASS / LAS - Sites de Metz et Nancy

Sciences pour la santé

Parcours types (à partir de la 3ème année) :

- Bio-ingénierie et médicament
- Ingénierie biomédicale et ergonomie

Orientations :

> Ergonomie

> Ingénierie biomédicale (possible en alternance, en partenariat avec le CFA Loritz)

- Santé publique (possible à distance en e-learning)

FST (Faculté des sciences et technologies) – Nancy (Campus des aiguillettes, à Vandoeuvre-Lès-Nancy) (L1)

Faculté de Médecine, Maïeutique et Métiers de la Santé (L2 ET L3)

STAPS (Sciences et techniques des activités physiques et sportives)

Parcours types (à partir de la 3ème année) :

- Management du sport (Nancy)
- Entraînement sportif (Nancy)
- Education motricité (Nancy et Metz)
- Activités physiques adaptées - santé (Nancy et Metz)
- Ergonomie du sport et performance motrice (Nancy)

Faculté des sciences du sport – Nancy

UFR SCIFA (Sciences fondamentales et appliquées), département STAPS – Metz

PLUS D'INFORMATIONS SUR UN DIPLÔME ?

Contactez le Service d'Orientation
et d'Insertion Professionnelle
soip-contact@univ-lorraine.fr

L'UNIVERSITÉ DE LORRAINE PROPOSE UN LARGE CHOIX DE DIPLÔMES DANS L'ENSEMBLE DES CHAMPS DE FORMATION

Ce document vous présente les licences de la filière
SANTÉ ET SPORT

La licence se prépare en 3 ans, au sein d'une UFR (unité de formation et de recherche). La licence est divisée en 6 semestres équivalant chacun à 30 crédits ECTS. Chaque semestre est composé d'UE (unités d'enseignement) qui correspondent elles-mêmes à un nombre de crédits donné. Cette organisation permet une spécialisation progressive et facilite les passerelles à différentes étapes du cursus.

La licence prévoit entre 20 et 30 heures de cours par semaine et beaucoup de travail personnel. Dans la semaine, les cours magistraux en amphithéâtre alternent avec des TP (travaux pratiques) et/ou TD (dirigés). A ces heures de présence, il faut ajouter au minimum 20 heures par semaine de travail personnel.



Retrouvez tous les contacts et l'offre de formation
de l'Université de Lorraine sur

FORMATIONS.UNIV-LORRAINE.FR