



# *Je m'intéresse* **aux sciences et techniques des activités physiques et sportives**

---

*Je choisis ma formation post-bac en tenant compte de mes disciplines préférées,  
de mes centres d'intérêts, de mon projet d'études et professionnel*

---

- Je m'intéresse aux sciences de la vie :  
biologie, anatomie, physiologie...
- J'ai un bon niveau, en première  
comme en terminal, dans les matières  
scientifiques : mathématiques,  
sciences de la vie et de la terre,  
sciences pour l'ingénieur...
- Je m'intéresse aux sciences humaines :  
psychologie, sociologie, sciences de  
l'éducation, histoire du sport...
- J'ai un goût pour le domaine sportif  
et je pratique une activité physique et  
sportive régulière.
- Je suis apte aux exercices physiques  
et sportifs intenses et variés ainsi qu'à  
toute activité nautique.
- Je suis titulaire de préférence d'un  
baccalauréat général.

**QUELLES FORMATIONS,  
POUR QUELS MÉTIERS ?**

SUAIO

 **Université  
de Lille**

# LES FORMATIONS PROPOSÉES À L'UNIVERSITÉ DE LILLE APRÈS LE BAC

## ÉTUDES PROFESSIONNALISÉES EN 2 ANS

Le **DIPLOME D'ÉTUDES UNIVERSITAIRES SCIENTIFIQUES ET TECHNIQUES (DEUST)** est une formation théorique alliée à des stages sur le terrain. Accès sélectif après bac.

### DEUST ANIMATION ET GESTION DES ACTIVITÉS PHYSIQUES, SPORTIVES OU CULTURELLES ACCESSIBLE AUSSI EN ALTERNANCE

Cette formation vous permettra de vous familiariser avec les spécificités de l'apprentissage de l'enfant, les diverses formes de pratiques sportives adaptées à des publics variés et les diverses politiques en matière de sport dans différentes institutions. L'objectif étant de vous préparer à exercer des fonctions d'animation dans le champ des activités sportives ainsi que des fonctions de gestion des structures organisant ces pratiques.

## LICENCE GÉNÉRALE EN 3 ANS

Une formation théorique pour envisager une poursuite d'études vers un Master et/ou la préparation d'un concours de la fonction publique.

### LICENCE SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES - STAPS PARCOURS CLASSIQUE

La Licence STAPS se structure en 6 semestres. Elle permet d'acquérir un solide socle commun aux études dans le domaine des Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives, puis de réaliser une spécialisation, selon le projet professionnel développé. A partir de la Licence 2, elle se décline en 4 mentions :

- Activité physique adaptée et santé \*
- Éducation et motricité
- Entraînement sportif \*
- Management du sport

\* Ouverture depuis la rentrée 2023-2024 d'un parcours adapté aux sportifs de Haut niveau

A noter : La mention Éducation et motricité propose en outre une option **MÉTIER DE L'ENSEIGNEMENT DU 1<sup>ER</sup> DÉGRÉ**, accessible en 2<sup>e</sup> année, à ceux qui souhaitent devenir professeur des écoles.

### LICENCE STAPS OPTION JOURNALISME [UNIQUE EN FRANCE] ACCÈS SÉLECTIF

Formation vous permettant de suivre, en parallèle des enseignements de licence, des cours à l'École Supérieure de Journalisme de Lille (ESJ Lille) en vue de préparer les concours des écoles de journalisme.

### LICENCE STAPS OPTION SANTÉ et (Licence accès santé - LAS)

Formation au sein de laquelle l'étudiant suit une mineure santé (12 ECTS en LAS 1 ; 6 ECTS en LAS 2 et 3) en vue de faire des études de :

**MÉDECINE | PHARMACIE | ODONTOLOGIE | MAÏEUTIQUE (SAGE-FEMME) | MASSO-KINÉSITHÉRAPIE.**

L'accès en études de santé pourra se faire à l'issue de la L1, la L2, ou la L3 de cette LAS.

## APRÈS UN BAC + 2

Quel que soit le parcours suivi, vous pouvez aussi poursuivre vos études en licence professionnelle\*. Cette formation dure un an et permet de vous spécialiser, d'obtenir une double compétence ou de vous professionnaliser à Bac +3. La licence professionnelle débouche sur une insertion professionnelle immédiate.

*\* lorsque la licence professionnelle est dispensée au sein d'un Institut Universitaire de Technologie, elle prend le nom d'usage de « bachelor universitaire de technologie »*

## POUR QUELS MÉTIERS

### ACTIVITÉ PHYSIQUE ADAPTÉE ET SANTÉ

- Éducateur-trice spécialisé-e
- Éducateur-trice médico-sportif
- Éducateur-trice de jeunes enfants
- Spécialiste de la Prévention par l'Activité Physique

...

### ÉDUCATION ET MOTRICITÉ

- Enseignant-e / Chercheur-e à l'université
- Professeur-e d'Éducation Physique et Sportive en France et à l'étranger
- Professeur-e des écoles
- Conseiller-ère principal d'éducation
- Conseiller-ère pédagogique en EPS du primaire
- Éducateur-trice sportif
- Éducateur-trice territoriale des APS
- Coordinateur-trice de programmes d'éducation par les APSA
- Spécialiste de l'intervention en APS
- Préparation aux concours des métiers de la sécurité : pompier, gendarme, etc

...

### ENTRAÎNEMENT SPORTIF

- Directeur-trice technique
- Directeur-trice sportif
- Manager général
- Entraîneur
- Préparateur-trice physique
- Préparateur-trice psychologique
- Professeur-e de sport
- Éducateur-trice ou conseiller-ère territorial-e
- Coach (profession libérale)

...

## APRÈS UNE LICENCE GÉNÉRALE

Vous pouvez poursuivre vos études en master (Bac+5) notamment dans les domaines des Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives ou de l'enseignement et de la recherche.

Vous pouvez également vous présenter au concours d'entrée dans des écoles spécialisées (de journalisme par exemple).

### MANAGEMENT DU SPORT

- Agent de développement associatif
- Assistant-e gestionnaire d'équipement sportif
- Vendeur-euse d'articles de sport en magasin / commercial-e
- Chargé-e de la communication
- Gestionnaire des organisations sportives et de loisirs
- Chargé-e de projet (événementiel par exemple)
- Assistant-e marketing ou commercial
- Gestionnaire (ou assistant) des stocks


...


La plupart des métiers cités nécessitent une poursuite d'études en master à l'Université de Lille. Toutefois, certains peuvent être accessibles après l'obtention d'un Bac+ 2 ou 3. Pour en savoir plus sur l'insertion professionnelle des diplômés, consultez les répertoires d'emplois réalisés par l'ODiF - Observatoire de la Direction des Formations de l'Université de Lille.

<https://odif.univ-lille.fr/>


 Prenez connaissance des attendus et modalités d'accès en première année de licence sur [Parcoursup](http://Parcoursup) : [www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr)


Principaux lieux de formation :


 Campus Cité scientifique (V. d'Ascq)

 Campus Moulins-Lille

 Campus Pont-de-Bois (V. d'Ascq)

 Campus Roubaix-Tourcoing

 Campus Santé (Lille ; Loos ; Ronchin)

 Campus Flers-Château (V. d'Ascq - INSPÉ)

+ d'infos : consulter le catalogue des formations sur

[www.univ-lille.fr/formations](http://www.univ-lille.fr/formations) ou contacter le SUAIO



## Je m'intéresse à

Consultez toutes les fiches [« Je m'intéresse »](#) :

### **En Arts, Lettres, Langues, Sciences Humaines et sociales**

- Je m'intéresse à la création artistique
- Je m'intéresse à la langue française et à la littérature
- Je m'intéresse aux langues et aux dialogues des cultures
- Je m'intéresse à l'histoire ou l'histoire de l'art
- Je m'intéresse à la communication, l'information, la documentation
- Je m'intéresse à la géographie, l'aménagement, l'environnement et l'urbanisme
- Je m'intéresse à la philosophie
- Je m'intéresse à la psychologie
- Je m'intéresse aux métiers de la culture et aux médias
- Je m'intéresse aux métiers de la sociologie et de l'intervention sociale
- Je m'intéresse aux sciences de l'éducation et de la formation

### **En Droit, Économie et Gestion**

- Je m'intéresse au droit
- Je m'intéresse à l'administration économique et sociale
- Je m'intéresse à la science politique
- Je m'intéresse à l'économie et à la gestion

### **En santé**

- Je m'intéresse à la santé soignante
- Je m'intéresse à la santé non soignante
- Je m'intéresse aux sciences et techniques des activités physiques et sportives

### **En Sciences et technologies**

- Je m'intéresse à l'informatique
- Je m'intéresse à la physique et à la chimie
- Je m'intéresse aux mathématiques
- Je m'intéresse aux métiers de l'ingénierie
- Je m'intéresse aux sciences de la terre
- Je m'intéresse aux sciences de la vie



# SUAIO

- SUAIO Campus Cité scientifique (V. D'Ascq) : +33 (0)3 62 26 86 93
- SUAIO Campus Moulins-Lille : +33 (0)3 20 90 75 43
- SUAIO Campus Pont-de-Bois (V. D'Ascq) : +33 (0)3 20 41 62 46

[orientation@univ-lille.fr](mailto:orientation@univ-lille.fr)

<https://www.univ-lille.fr/formation/sinformer-sorienter/>

[www.univ-lille.fr](http://www.univ-lille.fr)

 **Université  
de Lille**