



formation
accessible en
alternance

Master

Master1 & Master2

Mention

Ingénierie de la santé

Parcours

Ingénierie des métiers de la
rééducation fonctionnelle

Accessible en :

- Formation initiale
- Formation continue





UNIVERSITÉ DE LILLE

Université européenne de référence, reconnue pour l'excellence de sa recherche et de sa formation, l'Université de Lille fait de la réussite étudiante une de ses préoccupations majeures et elle place l'insertion professionnelle au cœur de son engagement. Adossée à une recherche de pointe, son offre de formation se veut en phase avec les évolutions des mondes socio-économique et socio-professionnel afin de contribuer aux grandes transitions de notre société et préparer chacune et chacun, tout au long de sa vie, aux compétences et métiers de demain.

L'Université de Lille, composée depuis 2022 de 11 facultés et 4 écoles partenaires – École Nationale Supérieure des Arts et Industries Textiles (ENSAIT), École Nationale Supérieure d'Architecture de Lille (ENSAPL), École Supérieure de Journalisme de Lille (ESJ Lille), Sciences Po Lille (IEP), est un acteur des écosystèmes du territoire par les nombreux partenariats (sportifs, culturels, sociaux, économiques...) qu'elle noue, au profit de ses étudiant-es et de ses personnels. Les 6 500 professionnels et intervenants externes qui s'impliquent dans les activités pédagogiques, le développement de chaires et de coopérations pour accompagner les transitions dans toutes leurs formes, sont autant d'exemples de la dynamique engagée.

L'Université de Lille est lauréate de la 3^e vague de l'appel à projets du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche (MESR) ; Le projet de l'université est axé sur le 1^{er} cycle. Ce sont en effet plus de 36 000 étudiant-es qui sont inscrit-es dans les formations de licence, de BUT et de DEUST de l'établissement : l'université doit leur offrir une excellence à la fois académique, sociale et sociétale, qui donne à chacun.e les moyens d'atteindre son propre niveau d'excellence, au bénéfice de l'intérêt général et du bien commun.

Inspirons demain !

PRÉSENTATION DE L'UFR3S

UFR3S Sciences de santé et du sport

L'Université de Lille compte une nouvelle composante, l'Unité de Formation et de Recherche des Sciences de Santé et du Sport, l'UFR3S, fruit de la fusion des cinq Facultés d'Ingénierie et management de la santé, de Médecine, d'Odontologie, de Pharmacie, des Sciences du sport et de l'éducation physique.

Avec près de 23 000 étudiants, 850 enseignants chercheurs et 500 personnels administratifs et techniques, l'UFR3S forme une communauté forte et cohérente unie par un objectif commun : créer et transmettre le savoir et construire les compétences du domaine des Sciences de Santé et du Sport.

Installée sur près de 120 000m² d'espaces de formation et de recherche, et partenaire d'un des meilleurs hôpitaux universitaires français, l'UFR3S bénéficie pleinement de l'excellence en matière de soins, de formation clinique et de recherche scientifique.

Partenaires de 115 universités étrangères réparties dans 38 pays des cinq continents, les facultés de l'UFR3S sont également des acteurs internationalement reconnus de l'enseignement et de la recherche.

UFR3S-Ingénierie et management de la santé

L'UFR3S - Ingénierie et Management de la Santé ILIS forme aux métiers de haute qualification en lien avec la santé. Ces métiers couvrent les secteurs sanitaires, médico-sociaux, sociaux, environnementaux.

Les emplois auxquels se destinent les étudiants d'ILIS sont : les métiers de l'ingénierie en santé et les métiers du management. Leur insertion professionnelle atteint 99%* toutes filières confondues. Ces résultats s'appuient notamment sur : une pédagogie innovante, incluant pratiques en réalité virtuelle ou augmentée ; capacité d'accueil de tous les publics en formation tout au long de la vie ; interactions continues avec le monde socio-économique qui se traduisent par 18 mois minimum de temps cumulé d'expérience professionnelle sur cinq années de formation.

*étude ODIF 2019, sur promotions 2017

Master - Ingénierie de la santé

MASTER 1, 2
INGÉNIERIE
DE LA SANTÉ
Parcours Coordination
des trajectoires de
santé

MASTER 1, 2
INGÉNIERIE
DE LA SANTÉ
Parcours European
Master of Medical
Technology and
Healthcare business

MASTER 1, 2
INGÉNIERIE
DE LA SANTÉ
Parcours
Ergonomie
santé
Développement

MASTER 1,2
INGÉNIERIE
DE LA SANTÉ
Parcours
Qualité -
environnement
- santé - toxicologie
(QEST)

MASTER 1, 2
INGÉNIERIE
DE LA SANTÉ
Parcours
Healthcare
business et
recherche
clinique

MASTER 1, 2
INGÉNIERIE
DE LA SANTÉ
Parcours
Data Science
pour la santé

MASTER 2
INGÉNIERIE
DE LA SANTÉ
Parcours
**Ingénierie des métiers
de la rééducation
fonctionnelle**

MASTER 1, 2
INGÉNIERIE
DE LA SANTÉ
Parcours Management
de l'intelligence
artificielle en santé

PRÉSENTATION & OBJECTIFS

Le Master 2 propose 8 parcours.

Le Master Ingénierie de la Santé, parcours Ingénierie des métiers de la rééducation fonctionnelle, est une formation permettant aux masseurs-kinésithérapeutes d'acquérir les outils - méthodes et savoir-faire nécessaires au Management, à l'Ergonomie et à l'Initiation à la Recherche.

Grâce au Master Ingénierie de la Santé, parcours Ingénierie des métiers de la rééducation fonctionnelle, vous pourrez compléter votre **5^{ème} année d'études préparatoires au Diplôme d'État (DE) de Masseur-Kinésithérapeute** par des compétences spécifiques en choisissant une des 2 options :

- Management en santé et ergonomie clinique : mener la stratégie et piloter les finances d'un établissement de santé, maîtriser les assurances et droits des usagers, gérer les risques et manager une équipe au quotidien ; ergonomie clinique : connaître les concepts fondamentaux d'ergonomie clinique et de charge au travail, évaluer les contraintes au poste;
- Recherche scientifique : utiliser des données statistiques cliniques, élaborer un protocole de recherche, monter des dossiers, communiquer ses résultats, valoriser les dispositifs médicaux.

PRÉ-REQUIS

Conçu en partenariat avec les trois Instituts de Formation de Masso-Kinésithérapie des Hauts-de-France (IFMKNF - Lille, Loos et Berck), ce master aménagé a pour vocation de former les étudiants en 4^{ème} année d'étude en vue de l'obtention du Diplôme d'État de Masseur-Kinésithérapeute, au management de la santé, à l'ergonomie et à l'initiation à la recherche.

Formation initiale : A partir du 2^e cycle des études de kinésithérapie : en 3^e année, au sein des IFMKNF en suivant l'enseignement spécifique de préparation au mémoire de master et en 4^e année, en double diplomation avec la Faculté d'Ingénierie et Management de la Santé (ILIS).

Formation Tout au Long de la Vie : les Masseurs-Kinésithérapeutes après une validation des acquis (VAPP), à condition d'avoir validé le K3 sans dette.

LES ATOUTS DE LA FORMATION

Double diplôme de masso-kinésithérapie et Master Ingénierie des Métiers de la Rééducation Fonctionnelle avec un parcours aménagé sur des périodes d'enseignement spécifiques.



ORGANISATION DE LA FORMATION

La formation conduit les étudiants à acquérir des connaissances et des compétences réparties dans les blocs suivants :

- BCC 1 IDENTIFIER, ANALYSER LES ENJEUX EN INGÉNIERIE DE LA SANTÉ ET POUR LA SANTÉ**
- BCC 2 METTRE EN PLACE UNE STRATÉGIE POUR OPTIMISER LES SYSTÈMES DE SANTÉ OU DE TRAVAIL ET LA QUALITÉ DE L'ENVIRONNEMENT**
- BCC 3 CONCEVOIR DES ÉTUDES, ANALYSER DES DONNÉES QUANTITATIVES ET/OU QUALITATIVES EN SANTÉ ET DANS LE MONDE DU TRAVAIL**
- BCC 4 INTERAGIR AVEC LE MONDE SOCIO-PROFESSIONNEL ET DE LA RECHERCHE**

PROGRAMME DE LA FORMATION

MASTER 2 - SEMESTRE 3

- UE - DE Kinésithérapie
- UE - Au choix :
 - Ingénierie des métiers de la rééducation fonctionnelle Management en santé, santé publique, ergonomie clinique
 - Renforcée recherche

MASTER 2 - SEMESTRE 4

- UE - DE Kinésithérapie
- UE - Méthodologie d'élaboration du mémoire et rédaction et soutenance d'un mémoire de fin d'études
- UE - Projet de l'étudiant

RESPONSABLE DE LA FORMATION

M. Franck-Olivier DENAYER, Maître de conférences



INSERTION PROFESSIONNELLE

COMPETENCES VISEES

- **En management en santé et en ergonomie clinique** : Les étudiants sont capables de manager une structure accueillant différentes professions de santé, de mieux collaborer avec les ergonomes et à aider leurs patients à faire attention à leurs postures dans la vie quotidienne et de mieux les accompagner lors de rééducations.
- **En recherche** : utiliser des données statistiques cliniques, élaborer un protocole de recherche, monter des dossiers, communiquer ses résultats, valoriser les dispositifs médicaux. Pouvoir intégrer les résultats de leurs recherche dans le cadre de leurs activités libérales.

MÉTIERS

- Management d'établissements paramédicaux
- Recherche en poursuivant leur cursus au sein d'une école doctorale en vue d'y réaliser une thèse de science et d'obtenir un doctorat.
- Faire de la recherche en cabinet libéral en vue d'améliorer et valider les pratiques professionnelles.

SECTEURS D'ACTIVITÉ

Grâce au Master Ingénierie de la Santé, parcours Ingénierie des métiers de la rééducation fonctionnelle, les secteurs d'activité peuvent être les suivants :

- Cabinet libéral
- Maison de santé
- Pôle de santé
- Enseignement dans les instituts de formations de massa-kinésithérapie
- Laboratoire de recherche

TAUX DE RÉUSSITE

Sciences pour la Santé

Ingénierie des métiers de la rééducation fonctionnelle

100%

Retrouvez les études et enquêtes de l'ODiF (Observatoire de la Direction de la Formation) sur l'insertion professionnelle des diplômés de la licence sur : <https://odif.univ-lille.fr/>

INSERTION PROFESSIONNELLE

- L'étudiant obtient le DE de masseur-kinésithérapeute et devient libéral ou travaille dans les structures de santé.
- Les étudiants faisant de la recherche peuvent poursuivre leurs études en doctorat dans un laboratoire de recherche.

POUR SUIVRE VOS ÉTUDES

L'insertion dans la vie professionnelle est le débouché naturel du parcours. Une poursuite d'études vers un doctorat est cependant possible.



Pour plus d'informations sur les diplômes nationaux proposés par l'Université de Lille, consultez le catalogue des formations :

www.univ-lille.fr/formations.html

CONTACT ADMINISTRATIF

UFR3S-Ingénierie et de management de la santé ILIS - Campus Santé

42 rue Ambroise Paré 59120 - LOOS - France

Tél. : 03 20 62 37 37

Courriel : ilis@univ-lille.fr

<https://ufr3s.univ-lille.fr>

MODALITÉS D'ACCES

EN MASTER 1

L'admission en première année de master est subordonnée à l'examen du dossier du candidat selon les modalités suivantes :

Mentions de licence conseillées

- Sciences pour la Santé
- Biologie
- Santé Publique (Sciences Sanitaires et Sociales)
- Informatique
- Mathématiques
- Physique
- Chimie
- Élèves-ingénieurs
- ou tout autre diplôme jugé équivalent

Les étudiants titulaires d'un autre master ou doctorat pertinent ou d'un cursus Ingénieur, et désireux d'acquérir les compétences développées dans le master peuvent y être admis.

Capacité d'accueil : 30 places en master 1

Modalités de sélection : dossier + entretien et/ou épreuves le cas échéant

Critères d'examen du dossier :

- Excellence de la qualité du dossier scientifique du (de la) candidat(e)
- Clarté du projet professionnel
- Niveau de motivation

Procédure et calendrier national de recrutement via www.monmaster.gouv.fr

- Ouverture de la plateforme : 29/01/24
- Dépôt des candidatures du 26/02 au 24/03/24 inclus
- Examen des candidatures du 02/04 au 28/05/24
- Phase principale d'admission du 04/06 au 24/06/24
- Phase complémentaire d'admission du 25/06 au 31/07/24.

EN MASTER 2

- Accès de droit pour les étudiants ayant validé ce Master 1 à l'Université de Lille.
- Accès sur dossier de candidature pour les étudiants ayant validé un master 1 dans une autre formation.
- Renseignez-vous sur les modalités d'accès dérogatoires en Master 2 en consultant le catalogue des formations de l'Université de Lille.
- La candidature en Master 2 doit être réalisée sur la plateforme de l'Université de Lille : <https://ecandidat.univ-lille.fr>

ACCOMPAGNEMENT À L'UNIVERSITÉ DE LILLE

BÉNÉFICIER D'UN AMÉNAGEMENT

Afin d'offrir les meilleures conditions de réussite pour les étudiants qu'elle accueille, l'Université de Lille met en place différents dispositifs qui permettent aux étudiants de commencer et de poursuivre au mieux leurs études selon leur situation : aménagement d'études pour les lycéens concernés par une réponse Parcoursup « Oui si », étudiants en situation de handicap, sportif et artiste de haut niveau, volontaires en service civique, étudiants en exil...

- <https://www.univ-lille.fr/formation/amenagements-des-etudes/>

S'INFORMER, S'ORIENTER

Le SUAIO - Service Universitaire Accompagnement, Information et Orientation - est ouvert à tous les publics : informations, conseils et accompagnement, orientation et réorientation, entretiens personnalisés.

- www.univ-lille.fr/formation/sinformer-sorienter

PRÉPARER SON INSERTION PROFESSIONNELLE

Le BAIP - Bureau d'Aide à l'Insertion Professionnelle propose aux étudiants un accompagnement à l'insertion professionnelle (stage et premier emploi), à l'entrepreneuriat et à la création d'activités.

- www.univ-lille.fr/formation/preparer-son-insertion-professionnelle

OSER L'ALTERNANCE

Pour acquérir simultanément des compétences, un diplôme et une expérience professionnelle, plus de 220 parcours sont proposés en alternance (contrat de professionnalisation ou d'apprentissage).

- <https://formationpro.univ-lille.fr/alternance>

SE FORMER TOUT AU LONG DE LA VIE

Toute l'offre diplômante de l'université est accessible en formation continue. La direction de la formation continue et de l'alternance propose des accompagnements individualisés au service de votre projet (VAPP, VAE).

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

ET L'INTERNATIONAL !

Le service des relations internationales accompagne tous les étudiants dans leur mobilité : programme d'échanges ou mobilité individuelle, stage, cours de français pour les étudiants internationaux...

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