

Nos formations

DEUST

- Environnement et déchets
- Guide nature multilingue

Licence

- Sciences de la Terre

Licence professionnelle

- Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement
Gestion eau, sols, sous-sols (GEOSSOL)

Masters

- Géoressources, géorisques, géotechnique
Géologie de l'ingénieur (GEOLIN)
- Sciences de la Terre et des planètes, environnement
Géologie des bassins sédimentaires (GEOBAS)
- Sciences de la Terre et des planètes, environnement
Paleontology - Paleoclimatology - Paléoenvironnement (PALEO)
- Erasmus Mundus Joint Master Degree
Paleontology, Geoheritage, Applications (PANGEA)

COMMENT SOUTENIR LE DÉPARTEMENT SCIENCES DE LA TERRE ? UAI 0597081B (SOLDE DES 13%)

Depuis 2020, vous versez directement auprès de l'Université votre taxe d'apprentissage sans aucun intermédiaire !



Faciliter le calcul de votre soutien, votre versement et la réception de votre reçu libératoire ?

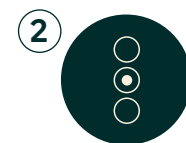
C'est simple avec l'application **MyTaULille** créée spécifiquement pour vous par l'Université de Lille !

Vous avez utilisé l'application en 2021, vous recevrez un formulaire pré-rempli facilitant la saisie de votre promesse de versement.

LES ÉTAPES À RESPECTER POUR RECEVOIR VOTRE REÇU LIBÉRATOIRE



1 Calculez le montant de votre soutien (simulateur disponible sur l'application)



2 Choisissez la composante de l'Université de Lille que vous souhaitez soutenir



3 Générez votre promesse de versement sur l'application MyTaULille



4 Dès réception de votre promesse vous recevrez les coordonnées bancaires de l'Université de Lille.



5 Effectuez votre versement par virement de préférence ou lettre-chèque à l'ordre de l'agent comptable de l'Université de Lille.



6 L'Université de Lille vous adresse directement votre reçu fiscal dès la réception de votre versement.

LA DATE LIMITE DE VERSEMENT EST LE 31 MAI 2022



CONTACTEZ-NOUS

Alain TRENTESAUX
Directeur du département
Tél. +33 (0)3 20 43 41 60
alain.trentesaux@univ-lille.fr

Pauline COMESTAZ
Relations entreprises
& alternances
Tél. +33 (0)3 62 26 88 43
pauline.comestaz@univ-lille.fr

Olivier BERTHE
Responsable du pôle
finances & budget
Tél. +33 (0)3 62 26 84 01
olivier.berthe@univ-lille.fr



Connectez-vous sur l'espace taxe d'apprentissage :
www.univ-lille.fr/taxe-apprentissage

Mars 2022 / 50 ex / FST - Pôle communication / Imprimerie centrale ULille / Crédits photos : Adobe stock

TAXE D'APPRENTISSAGE 2022



**VOTRE TAXE
A DE L'AVENIR
EN SCIENCES DE
LA TERRE**

sciences-technologies.univ-lille.fr

**FACULTÉ
DES SCIENCES ET
TECHNOLOGIES**
Département Sciences de la Terre

**Université
de Lille**

En choisissant de nous verser votre taxe d'apprentissage vous soutenez :

DES FORMATIONS



À dimension humaine



Ouvertes à tous (formation initiale, formation continue)

Tournées vers l'entreprise



Construites en synergie avec les professionnels du secteur

Ouvertes à l'alternance



Ensemble, participons au développement du département Sciences de la Terre

Grâce à vous en 2021, nous avons...

implanté le premier forage pour un réseau de piézomètres, acquis une sonde hydrologique multiparamétrique, accueilli des professionnels de haut niveau.

Avec vous en 2022, nous allons...

compléter le réseau piézométrique par l'implantation de 3 nouveaux forages, continuer à faciliter la venue de professionnels de haut niveau.

Faites de nos étudiants, vos futurs collaborateurs

Au département Sciences de la Terre, nous formons des techniciens et des ingénieurs, polyvalents et autonomes qui sauront vous accompagner dans les domaines suivants :

- valorisation des déchets,
- traitement des sols pollués,
- préservation des milieux naturels,
- hydrogéologie, hydrologie, assainissement,
- géotechnique,
- cartographie, SIG et imagerie numérique,
- géologie des bassins, des mines et exploitations de matériaux minéraux,
- paléontologie, paléoclimatologie...

Développons ensemble l'apprentissage

Plusieurs formations sont accessibles en contrat de professionnalisation et d'apprentissage :

- Master 3G : cyril.durand@univ-lille.fr
- Licence professionnelle GEOSSOL : arnaud.gauthier@univ-lille.fr
- DEUST ED : alloys.bory@univ-lille.fr

VOUS CHERCHEZ UN STAGIAIRE ?

Toutes nos formations comprennent un stage conventionné. Nous pouvons vous aider à trouver le candidat qui répondra à vos attentes :

- DEUST ED : nicolas.tribovillard@univ-lille.fr
- DEUST GNM : taniel.danelian@univ-lille.fr
- Licence 3ème année : virginie.gaullier@univ-lille.fr
- Licence professionnelle GEOSSOL : sebastien.clausen@univ-lille.fr
- Master 3G 1ère année : emily.lloret@univ-lille.fr
- Master 3G 2ème année : annette.hofmann@univ-lille.fr
- Master STPE 1ère année : jean-yves.reynaud@univ-lille.fr
- Master STPE parcours GEObas 2ème année : jean-yves-reynaud@univ-lille.fr
- Master STPE parcours PALEO 2ème année : sebastien.clausen@univ-lille.fr



Envie d'investir utilement votre taxe d'apprentissage pour l'avenir de votre entreprise ?

Retrouvez toutes les informations au dos de cette plaquette.

Le versement de la taxe d'apprentissage permet à nos étudiants de se former aux dernières innovations nées de la recherche, tout en bénéficiant d'une formation scientifique.

Consolidons nos liens

Nos services

Nos laboratoires de recherche ont des moyens d'analyses qu'ils peuvent mettre à votre disposition :

- confection de lames minces,
- MEB environnemental et Raman,
- diffraction X,
- granulométrie laser,
- analyses chimiques et minéralogiques,
- datations paléontologiques,
- prélèvements sur le terrain (carottages)...

De nombreuses entreprises nous soutiennent

- en permettant à leurs cadres et techniciens de participer à nos enseignements,
- en nous versant de la taxe d'apprentissage,
- en accueillant nos étudiants en stage,
- en faisant de nos étudiants leurs nouveaux collaborateurs.

Pourquoi pas vous !

Nous soutenir, c'est contribuer à l'excellence de nos formations et à l'amélioration du cursus pédagogique de vos collaborateurs de demain.



Retrouvez toutes les informations du département Formations & Recherche

<https://sciences-technologies.univ-lille.fr/sciences-de-la-terre>

Une faculté pluridisciplinaire en sciences et technologies

La faculté des sciences et technologies, composante de l'Université de Lille, a pour ambitions de développer la recherche et la formation sur l'ensemble des champs disciplinaires des sciences et technologies et de réussir l'insertion professionnelle de ses étudiants.

Face aux évolutions rapides de la société et de son environnement, la faculté des sciences et technologies développe une recherche de pointe dans de nombreux domaines. Riche de 27 laboratoires, de plusieurs fédérations et instituts de recherche, la faculté héberge également deux laboratoires d'excellence et cinq équipements d'excellence.

Elle accueille chaque année plus de 8 600 étudiants dont 609 doctorants, inscrits en formation initiale, continue ou en alternance, au sein de ses neuf départements de formation :

Biologie - Chimie - Électronique, Électrotechnique, Automatique Informatique - Mathématiques Mécanique - Physique Sciences de la Terre - Station marine de Wimereux

UNIVERSITÉ DE LILLE
CHIFFRES CLÉS

L'EPE ÉTABLISSEMENT PUBLIC
EXPÉRIMENTAL

2 fondations

Fondation de l'Université de Lille
Fondation I-SITE ULNE

4 domaines de formations

Arts, lettres, langues, sciences humaines et sociales | Droit, économie, gestion | Santé | Sciences et technologies

1er opérateur en alternance des Hauts-de-France

15 facultés, écoles, UFR, instituts

64 unités de recherche

93 % d'insertion professionnelle en master

15 000 stagiaires en formation continue

20 000 diplômé.e.s par an

76 500 étudiant.e.s

UNE CULTURE ENTREPRENEURIALE

80 START-UP

Créées en 20 ans, ou accompagnées par nos laboratoires partant d'une innovation scientifique, technologique ou pédagogique

1 PÉPITE

Pôle Étudiant pour l'Innovation, le Transfert et l'Entrepreneuriat

- 225 étudiants accompagnés avec le statut national étudiant entrepreneur (SNEE)
- 15 400 étudiants sensibilisés (année 2021)

1 INCUBATEUR cré'innov

- 270 projets accompagnés depuis 2002 dont 107 intégrés à l'incubateur
- 67 start-up créées depuis 2002
- 8 nouveaux projets incubés en 2021

UNE CULTURE AVEC LE MONDE ÉCONOMIQUE

1 RÉSEAU PROFESSIONNEL lilagora.fr

45 000 membres en 3 ans dont :

- 2350 partenaires du monde socio-économique
- 16 800 Alumni
- 23 700 étudiants

Et surtout plus de 25 000 offres de stage, de jobs étudiants, de contrats d'alternance ou d'emplois et plusieurs partenariats digitaux avec l'APEC, Pôle Emploi et Welcome To The Jungle.