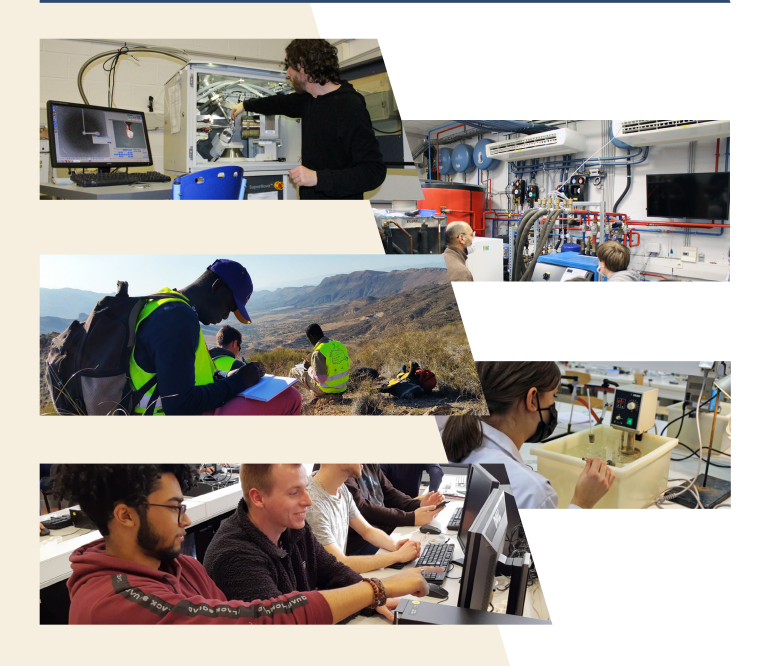




# Soutenez la Faculté des Sciences et Technologies en nous confiant votre taxe d'apprentissage



Construisons l'avenir ensemble!

# Chaque année, notre faculté forme 4500 étudiants et propose une offre alignée sur les évolutions actuelles.

#### Les talents de nos étudiants vont vous surprendre!

#### 8 licences

- ✓ Chimie
- ✓ Informatique
- ✓ Mathématiques
- ✔ Physique

- ✔ Physique-Chimie
- ✓ Sciences de la Terre
- ✓ Sciences de la Vie
- ✓ Sciences Pour l'Ingénieur

# 7 licences professionnelles

- Aménagement paysager : conception, gestion, entretien
- Métiers de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme Infographie paysagère
- ✓ Maintenance des Systèmes Industriels, de Production et d'Énergie
- ✓ Métiers de la mode

- Métiers de l'électricité et de l'énergie
- Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique
- Métiers de l'industrie : métallurgie, mise en forme des matériaux et soudage

#### 15 masters

- Agrosciences, Environnement Territoires, Paysage, Forêt
- ✔ Chimie
- Électronique, Énergie électrique, Automatique
- ✓ Énergie
- ✔ Génie Civil
- ✓ Informatique
- ✓ Ingénierie des Systèmes Complexes
- ✓ Mathématiques et Applications

- ✓ Microbiologie
- Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation
- ✓ Nutrition et Sciences des Aliments
- ✔ Physique
- ✓ Science et Génie des Matériaux
- ✓ Sciences de la Terre et des Planètes Environnement
- ✓ Sciences du Vivant

# 2 classes préparatoires universitaires

- ✓ Mathématiques Physique Informatique
- ✔ Physique Chimie

# 1 cursus master en ingénierie

✔ Biotechnologies en Microbiologie et Ingénierie Moléculaire

## Des partenariats internationaux



Cursus Intégré Franco-Allemand
Des masters avec des spécialités internationales
Plusieurs masters Erasmus Mundus.

33 universités européennes (échanges Erasmus), des universités américaines, malaisiennes africaines ou encore chinoises.

#### Un environnement recherche d'excellence



Notre campus est fortement engagé dans la recherche, assurant l'encadrement scientifique de plus de 500 doctorants, futurs chercheurs et cadres supérieurs de demain. Nous hébergeons 16 laboratoires - associés à l'INRAE, au CNRS ou à l'INRIA - engagés sur des projets en lien avec des défis sociétaux.

#### Pourquoi nous soutenir?

Votre contribution financière est essentielle pour maintenir et améliorer l'excellence tant théorique que pratique de nos programmes. En orientant le versement de votre taxe d'apprentissage vers notre faculté, vous jouez un rôle crucial en :



- Apportant un soutien financier et matériel aux étudiants en difficulté
- Favorisant le développement de projets étudiants
- Contribuant au renouvellement du matériel pédagogique
- Permettant l'acquisition d'équipements scientifiques de pointe
- Facilitant l'intervention d'enseignants vacataires de haut niveau et de professionnels reconnus au sein de nos formations.

Nos équipes pédagogiques sont déterminées à préparer nos étudiants à une insertion professionnelle réussie en proposant des formations alignées sur les enjeux actuels et futurs de la société.

## Comment nous verser la taxe d'apprentissage?

Depuis 2023, la plateforme SOLTÉA de la Caisse des Dépôts et Consignations centralise les versements. Entreprises, choisissez les bénéficiaires de votre solde de taxe d'apprentissage sur www.soltea.gouv.fr/espace-public

Toutefois, certains éléments restent inchangés :

- Le solde reste fixé à 0,09% de la masse salariale brute de 2023.
- La spécificité Alsace Moselle est préservée.
- La taxe demeure le seul impôt offrant une affectation libre, une opportunité pour les entreprises de soutenir les établissements de leur choix.
- Le fléchage précis du solde nécessite une démarche volontaire de votre part.

Contribuez à l'excellence de nos formation en versant votre taxe d'apprentissage à la Faculté des Sciences et Technologies (N°UAI : 0542485H)

#### Suivez les étapes ci-dessous pour effectuer votre versement :

**Étape 1** : Connectez-vous à la platefo<mark>rme SOLTéA après avoir créé votre compte sur Net-entreprises.fr</mark>

**Étape 2** : Convertissez le montant de votre solde en pourcentage

**Étape 3**: Renseignez notre identifiant UAI (N°UAI: 0542485H) afin que votre paiement soit affecté à notre établissement

**Étape 4** : Confirmez votre sélection et assurez-vous que votre soutien bénéficie directement à la Faculté des Sciences et Technologies

**Étape 5** : Transmettez-nous le bordereau de versement ou complétez le formulaire en ligne.

#### Vous avez besoin d'un renseignement?



Nous sommes à votre disposition pour vous accompagner dans vos démarches.

N'hésitez pas à nous solliciter :

Tél: 03 72 74 50 14 fst-ta-versement@univ-lorraine.fr

www.fst.univ-lorraine.fr/taxe-apprentissage