



**BORDEREAU D'IDENTIFICATION  
DE VERSEMENT DU SOLDE DE LA TAXE D'APPRENTISSAGE 2023**

**Identification de l'entreprise assujettie à la taxe d'apprentissage :**

Raison sociale :  
SIRET :  
RCS :  
Adresse postale :

**Bénéficiaire de la taxe d'apprentissage :**

**UAI 0573299B**

**UFR Sciences Fondamentales et Appliquées**

Le cas échéant, intitulé de la formation bénéficiaire de la taxe :

**Montant du versement : .....**

Afin que nous puissions parer à une éventuelle erreur ou omission, merci de bien vouloir retourner IMPERATIVEMENT ce bordereau à :

[Scifa-apprentissage-contact@univ-lorraine.fr](mailto:Scifa-apprentissage-contact@univ-lorraine.fr)



Cochez les formations auxquelles vous souhaitez verser votre taxe

et précisez-nous le montant correspondant :

\_\_\_\_\_ €

A L'UFR SciFA EN GENERAL

*Sans préciser de formation, la somme globale est répartie par décision du conseil d'UFR*

**OU A NOS LICENCES :**

Parcours Physique Chimie

[Parcours Sciences pour l'ingénieur \(SPI\)](#)

[Parcours Sciences de la Vie](#)

[Parcours Sciences et techniques des activités physiques et sportives](#) (STAPS)

[PRO] Parcours [Activités Sportives spécialité gestion et développement des organisations, des services sportifs et de loisirs](#) (GDOSSL)

[PRO] [Optique Professionnelle](#)

[PRO] Agronomie

**OU A NOS MASTERS :**

[Parcours Autonomie et Résilience : Ressources et Réseaux](#) (A3R)

Chimie

*Master 2 Parcours Chimie Durable et Environnement (CDE)*

[Gestion de l'Environnement](#)

*Parcours Génie de l'Environnement (GE) (possible en apprentissage en master 2<sup>ème</sup> année)*

*Parcours Sites et Sols Pollués (SSP) (possible en apprentissage en master 2<sup>ème</sup> année)*

*Parcours Ecotoxicologie (ETOX)*

*Parcours Gestion des Milieux Aquatiques Continentaux, Restauration et Conservation (GEMAREC)*

Electronique, Energie électrique, Automatique

*Parcours Mesure et Traitement de l'Information (MTI) (possible en apprentissage en master 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> année)*

*Parcours Intelligence - Mesures Energétiques pour les Energies Nouvelles (I-MEEN) (possible en apprentissage en master 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> année)*

*Parcours Ingénierie des Systèmes Humain-Machine (ISHM) (possible en apprentissage en master 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> année)*

[Physique](#)

*Parcours Photonique et Optique pour les Matériaux (POM)*

Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS)

*[Parcours Conception et Organisation de l'Activité Physique Adaptée - Santé \(CO-APA-S\)](#)*