



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



UNIVERSITÉ
TOULOUSE III
PAUL SABATIER

FACULTÉ SCIENCES
ET INGÉNIERIE

DÉPARTEMENT EEA :
(Électronique Énergie
Électrique Automatique)

TAXE

D'APPRENTISSAGE

2024

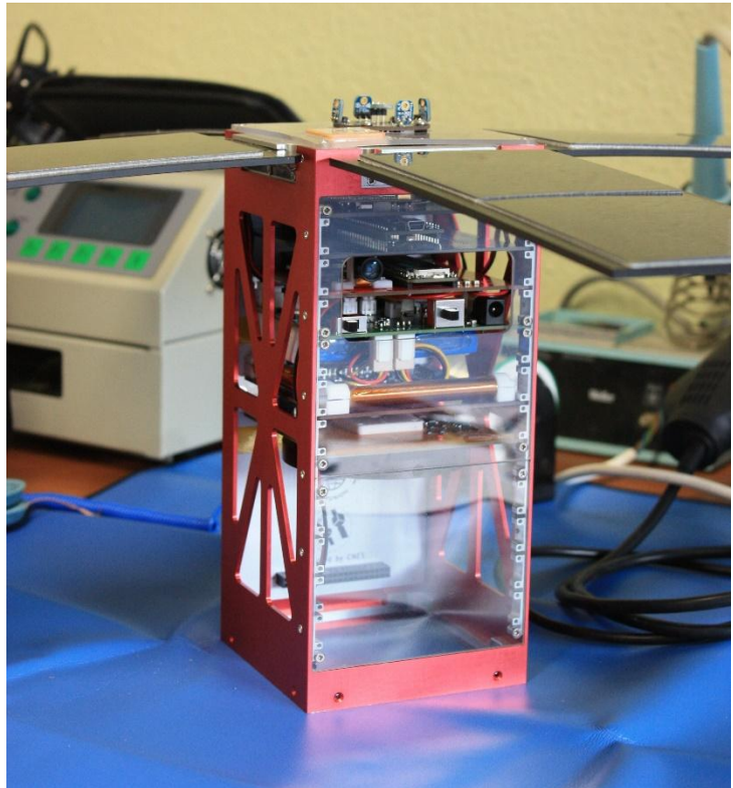
*Devenez notre partenaire et participez dès aujourd'hui
à la formation de vos collaborateurs de demain.*

POURQUOI NOUS VERSER LA

TAXE D'APPRENTISSAGE ?

- Pour favoriser la professionnalisation de nos étudiants,
- Accompagner l'innovation pédagogique ;
- Faciliter l'adaptation de nos formations à vos besoins opérationnels ;
- Acquérir des logiciels et/ou du matériel à la pointe des évolutions technologiques pour les salles de TP de vos futurs collaborateurs.

→ Grâce à la taxe d'apprentissage que vous nous avez confié en 2023, nos étudiants vont pouvoir être formés pour de nouvelles compétences sur des appareils tels qu'un « Cubesat pédagogique »



En 2024, nous envisageons d'investir dans l'acquisition d'une « Torche Plasma », pour compléter le parc actuel, à disposition des enseignements en physique des plasmas.

COMMENT NOUS VERSER VOTRE TAXE D'APPRENTISSAGE ?



Solde de la taxe d'apprentissage



2024 : les 3 étapes à connaître



CALCULER

le montant dû
au titre de la masse
salariale 2023.

DÉCLARER et PAYER

ce montant à l'Urssaf
ou à la MSA sur la DSN
d'avril 2024 (exigible
le 06 ou le 15 mai
2024).

RÉPARTIR

Vers le ou les établissements
d'enseignement, les organismes
d'insertion ou d'insertion professionnelle
de votre choix via la plateforme SOLTéA
à compter de fin mai/début juin 2024.



1- Versez le solde de votre taxe d'apprentissage (13%) sur la DSN d'avril 2024 (exigible le 6 ou le 15 mai 2024).

2- Sur SOLTéA, déterminez l'affectation de votre solde de la TA en recherchant :
Université Toulouse 3 et/ou composante Faculté Sciences et Ingénierie (FSI) et /ou
intitulé de la formation que vous avez choisi de soutenir.

<https://www.soltea.gouv.fr/espace-public/>

ATTENTION : Fléchage de nos formations sur SOLTéA
du 27 mai au 4 octobre 2024



Notre Université disposera aussi d'un accès sécurisé afin de prendre connaissance du détail des virements effectués à son bénéfice et de la liste des contributeurs.

Bon à savoir : Vous ne devez plus envoyer de chèque ou émettre de virement. Tout se fait via la DSN et sur SOLTéA

RÉFÉRENCIEMENT DE L'ORGANISME DE FORMATION

Données administratives de l'établissement bénéficiaire :

ü Etablissement : Université Toulouse III - Paul Sabatier - [UAI : 0311384L](#)

ü Composante : Faculté Sciences et Ingénierie (FSI) - [UAI : 0312837R](#)

ü Adresse : 118 Route de Narbonne, Bât. 3R1 31062 TOULOUSE CEDEX 9

[SIRET : 193 113 842 000 10](#)

CODE RNCP	DIPLÔME	INTITULÉS FORMATIONS	NIV.
24533	LICENCE	LICENCE E.E.A - Fondamental (EEA Fonda) - Ingénierie Pour Le Soins Et La Santé (EEA-ISS) - Réorientation Vers Les Études Longues (EEA-REL) - A distance (EEA-AD)	6
29972	LICENCE PROFESSIONNELLE	Conception Et Commande Numérique Des Systèmes Électriques Embarqués - Gestion De L'énergie Informatique Industrielle (CCSEE GE2I)	6
34117	MASTER	MASTER E.E.A - Électronique Des Systèmes Embarqués Et Télécommunications (ESET) - Énergie Électrique : Conversion, Matériaux, Développement Durable (E2-CMD) - Ingénierie Des Systèmes Temps Réel (ISTR) - Signal, Image et Apprentissage Automatique (SIA2) - Systèmes et Microsystèmes Embarqués (SME)	7
34438	MASTER	MASTER ÉNERGIE - Sciences et Technologies des Plasmas (STP) - Gestion des Ressources Énergétique Efficacité Énergétique Autoconsommation Intelligente en Réseaux (GREEN-AIR)	7
34075	MASTER	MASTER INGÉNIERIE DE LA SANTÉ - Imagerie Médicale (IM) - Génie BioMédical (GBM) - Radiophysique médicale (RM)	7

CONTACTS

Secrétariat Département EEA :

Florence MICHEL

118 Route de Narbonne - Bât 3R1

31062 Toulouse Cedex 9

Tél : 05.61.55.76.21

Mail : florence.michel@univ-tlse3.fr

Finances

Marina TAIBI

118 Route de Narbonne - Bât 3R1

31062 Toulouse Cedex 9

Tél : 05 82 52 57 07

marina.taibi@univ-tlse3.fr

