

# Taxe d'apprentissage 2024

PROMESSE DE VERSEMENT

**Attention** ce document ne se substitue pas à la demande versement que vous devez par ailleurs envoyer par l'intermédiaire de votre organisme collecteur.

Le versement de la taxe d'apprentissage est à effectuer au plus tard le 31 mai 2024

## À RENVOYER

par courriel > [angelique.gaillard@sorbonne-universite.fr](mailto:angelique.gaillard@sorbonne-universite.fr) + copie à [salim.bouali@sorbonne-universite.fr](mailto:salim.bouali@sorbonne-universite.fr)

par courrier > Sorbonne Université – Direction de la formation et de l'insertion professionnelle

Taxe d'apprentissage – Boîte courrier 601 – 4, place Jussieu – 75252 Paris cedex 05

Organisme collecteur : .....

Entreprise : .....

Adresse : .....

Code postal : ..... Ville : .....

N° SIRET : .....

Nom, prénom du responsable de la taxe

Fonction : ..... Tél. : .....

Courriel : .....

Nous versons la taxe d'apprentissage au profit de Sorbonne Université

Diplôme générique : ..... €

+ versement au diplôme intitulé : ..... €

+ versement au diplôme intitulé : ..... €

+ versement au diplôme intitulé : ..... €

Total : ..... €

Date et signature

Sorbonne Université est habilité a percevoir la  
taxe d'apprentissage pour :

la catégorie A

formation de niveau 1 et 2  
(bac+3 à bac +5)

la catégorie B

formation de niveau 3  
(bac+2)

Numéro UAI de l'établissement : 0755890V

## **Faculté de Santé**

CENTRE DE FORMATION D'APPRENTIS

Le CFA LEEM du Master santé

### **FORMATION A**

- Diplôme d'état de psychomotricien

### **FORMATION B**

- Formations médicales (doctorat d'exercice)
- Écoles de sages-femmes
- Capacité d'orthophoniste
- Capacité d'orthoptiste

### **Master Santé**

- Biologie Physiologie Pharmacologie de la Respiration et du Sommeil
- Biostatistique pour l'épidémiologie clinique
- Circulation Extra-Corporelle et Assistance Circulatoire
- Épidémiologie clinique et pharmaco-épidémiologie
- Épidémiologie en population et prévention
- Expertise en gérontologie
- Informatiques biomédicales
- Maladie chronique et handicap : réadaptation, éducation thérapeutique, coordination
- Parcours Recherche Clinique & Pharmacovigilance
- Statistique, modélisation et science des données en santé
- Surgical Knowledge and Innovation in Lifelong Learning and Science

### **Diplôme d'universitaire**

- Audioprothèses implantable chez l'adulte