



UFR DE
MATHÉMATIQUES
ET INFORMATIQUE



UNIVERSITÉ
PARIS
DESCARTES

TAXE D'APPRENTISSAGE 2019

PENSER. CHERCHER. ÊTRE

MEMBRE DE

U^SPC
Université Sorbonne
Paris Cité

$$(3-x)^2 - (x + \frac{1}{2})^2 = \sqrt{}$$

• Qui sommes-nous ?

L'Unité de Formation et de Recherche de Mathématiques et Informatique est l'une des dix composantes de l'Université Paris Descartes.

Située au cœur de Paris, elle est responsable de la formation et de la recherche en informatique et en mathématiques appliquées de l'université : 1500 étudiants, 50 enseignants-chercheurs et de nombreux intervenants extérieurs, une vingtaine d'ingénieurs, de techniciens et d'administratifs.



Christine Graffigne
Directrice de l'UFR de
Mathématiques et Informatique

« **Ensemble,**
plus **efficaces,**
plus **dynamiques.** »

• Qu'est-ce que la **Taxe d'Apprentissage** ?

Les recettes de la taxe d'apprentissage contribuent à la mise en œuvre du projet d'accompagnement des étudiants dans leurs parcours personnels et professionnels.

Ces recettes sont entièrement dédiées au financement de leur formation via l'achat et l'entretien d'équipements pédagogiques et professionnels, de matériels innovants et de supports d'information.

• Maths-Info **et vous...**

La Mission Université Entreprises de Paris Descartes vous accueille ; en lien étroit avec les formations et les services, elle est votre porte d'entrée à l'université.

L'objectif de l'**UFR de Mathématiques et Informatique** est de se rapprocher des entreprises en instaurant avec elles des **partenariats durables** fondés sur la réciprocité et le respect mutuel.

Afin de développer ces partenariats, Paris Descartes se propose de répondre aux besoins exprimés, notamment en matière de recrutement (stagiaires, apprentis, jeunes diplômés).

3 licences

8 parcours

dont 3 bi-diplômants

3 masters

2 spécialités maths

6 parcours info

3 formations en alternance

2 laboratoires de recherche

1647 étudiants

En 2018, la Taxe d'Apprentissage nous a permis...

D'acquérir des équipements audiovisuels



D'équiper des salles informatiques performantes

D'acheter des objets connectés utiles dans le cadre de nos enseignements



De financer le matériel pour les projets informatiques des 2e et 3e années de Licence

N'hésitez plus,

Et soutenez l'UFR de Mathématiques et Informatique de Paris Descartes

Date limite de versement : 28 février 2019

Comment s'y prendre ?

- 1 - Choisissez votre Organisme Collecteur de Taxe d'Apprentissage (OCTA) agréé.
- 2 - Inscrivez le montant de taxe que vous souhaitez verser à l'UFR de Mathématiques et Informatique de l'Université Paris Descartes en spécifiant le nom du diplôme bénéficiaire de cette somme, à sélectionner dans la liste des formations habilitées.
- 3 - Indiquez les coordonnées de l'établissement bénéficiaire :
Université Paris Descartes – Agence comptable
12 rue de l'Ecole de Médecine, 75270 Paris cedex 06.
Numéro National d'Immatriculation : 075 1721 N.
- 4 - Renvoyez le formulaire de calcul à votre OCTA.



N'hésitez pas à envoyer vos offres de stage, d'emploi ou d'apprentissage à l'adresse :

communication@mi.parisdescartes.fr

MERCI !

Université Paris Descartes
UFR de Mathématiques et Informatique
45, rue des Saints-Pères
75006 Paris

Accès :
Métro 10 Mabillon
Métro 4 Saint-Germain-des-Prés
Métro 12 Sèvres-Babylone

@ taxe@parisdescartes.fr

www. www.mi.parisdescartes.fr

f UFR Maths-Info Paris Descartes