

<b>Numéro dans le SI local :</b>	2138
<b>Référence GESUP :</b>	0744
<b>Corps :</b>	Maître de conférences
<b>Article :</b>	26-I-1
<b>Chaire :</b>	Non
<b>Section 1 :</b>	27-Informatique
<b>Section 2 :</b>	
<b>Section 3 :</b>	
<b>Profil :</b>	Science des données appliquées aux systèmes d'information
<b>Job profile :</b>	Data Science applied to Information systems
<b>Research fields EURAXESS :</b>	Computer science    Informatics
<b>Implantation du poste :</b>	0751717J - UNIVERSITE PARIS 1 (PANTHEON-SORBONNE)
<b>Localisation :</b>	: Centre Pierre Mendès France
<b>Code postal de la localisation :</b>	75013
<b>Etat du poste :</b>	Vacant
<b>Adresse d'envoi du dossier :</b>	DIRECTION RESSOURCES HUMAINES 12, PLACE DU PANTHEON  75005 - PARIS
<b>Contact administratif :</b>	CLAUDIE CARDON
<b>N° de téléphone :</b>	DRH ADJOINTE 01 44 07 79 36    01 44 07 77 15
<b>N° de Fax :</b>	01 44 07 80 71
<b>Email :</b>	recrutEC@univ-paris1.fr
<b>Date de prise de fonction :</b>	01/09/2022
<b>Mots-clés :</b>	
<b>Profil enseignement :</b>	
<b>Composante ou UFR :</b>	EA 1445
<b>Référence UFR :</b>	UFR 27
<b>Profil recherche :</b>	
<b>Laboratoire 1 :</b>	EA1445 (199213454N) - CENTRE DE RECHERCHE EN INFORMATIQUE
<b>Application Galaxie</b>	OUI

Poste ouvert également aux personnes 'Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi' mentionnées à l'article 27 de la loi n° 84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (situations de handicap).

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une "zone à régime restrictif" au sens de l'article R.413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

Le profil détaillé se trouve en pages suivantes

**FICHE DE POSTE - MAITRE DE CONFERENCES – CAMPAGNE 2022**

**IDENTIFICATION DU POSTE**

N° Ministériel : <b>0744</b>	Article de référence : 26-I-1°
Section : <b>27</b>	Etat du poste : <b>Vacant</b>
Changement de section : <input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON	Localisation : Centre Pierre Mendès France
Champs EURAXESS : Informatique, ingénierie des systèmes d'information, science des données	
Research fields : Information systems engineering, data science	

**PROFIL DE POSTE**

Intitulé du profil : Science des données appliquées aux systèmes d'information
Job profile : Data Science applied to Information systems

**ENSEIGNEMENT**

<p><u>Profil Enseignement</u> : Les enseignements sont à assurer dans l'ensemble des formations de Licence, Master et éventuellement dans les préparations aux concours de recrutement dans l'enseignement secondaire suivant les besoins du service;</p> <p>La personne recrutée assurera des enseignements en informatique et en ingénierie des systèmes d'information dans les formations de l'UFR 27. Elle interviendra principalement en MIAGE, dans des enseignements d'algorithmique et programmation (L3, M1) et des enseignements d'application des sciences de données aux systèmes d'information (M2). Elle devra également être en mesure d'assurer des enseignements de renforcement informatique en licence MIASHS (L2) et de python en M1 MAEF.</p> <p>Compte-tenu de l'importance stratégique de l'internationalisation des diplômes, la personne recrutée devra également assurer des enseignements en anglais.</p>
Composante : <b>Mathématiques et Informatique - UFR 27</b>
Lieu(x) d'exercice : Centre Pierre Mendès France
Langue(s) d'enseignement : Anglais et Français

**RECHERCHE**

<p><u>Profil Recherche</u> : La personne recrutée rejoindra le Centre de Recherche en Informatique (CRI) et y apportera une expertise large en sciences de données. A ce titre, elle devra contribuer à l'amélioration des méthodes, techniques et outils d'ingénierie des systèmes d'information issues du laboratoire que ce soit par son expertise en ingénierie des systèmes d'information ou par l'application de ses compétences en sciences de données et sa recherche en ingénierie des systèmes d'information. Plus généralement, les enseignants-chercheurs de l'UFR ont vocation à s'intégrer à des projets de formation et de recherche interdisciplinaires en lien avec les sciences humaines et sociales au sein de l'université.</p> <p>Le thème de principal du Centre de Recherche en Informatique (EA 1445) est l'ingénierie des systèmes d'information. Le CRI a une longue tradition d'enseignement, de recherche et de collaborations avec l'industrie en ingénierie des SI. Reconnu internationalement pour ses travaux en ingénierie des exigences, programmation par contraintes (le CRI est éditeur de GNU Prolog), ingénierie des méthodes, et architecture d'entreprise, le CRI renouvelle régulièrement ses centres d'intérêt en adressant des sujets de pointe anticipant les besoins futurs du monde socio-économique.</p> <p>Site web de l'équipe : <a href="https://cri.pantheonsorbonne.fr/">https://cri.pantheonsorbonne.fr/</a></p> <p>Contact : Bénédicte Le Grand - <a href="mailto:Benedicte.Le-Grand@univ-paris1.fr">Benedicte.Le-Grand@univ-paris1.fr</a></p>
Nom de l'unité de Recherche : Centre de Recherche en Informatique
N° de l'unité de Recherche : EA 1445

Lieu(x) d'exercice : Centre Pierre Mendès France

### AUTRES ACTIVITES

(Notamment responsabilités administratives)

La responsabilité de formation et la participation à l'évolution des formations dans l'UFR seront demandées à la personne recrutée. Un investissement dans les nouvelles pratiques pédagogiques s'inscrivant dans la démarche de la DSIUN (direction des systèmes d'Information et des Usages numériques) sera apprécié.

### CONTACTS

#### ADMINISTRATIF

Envoi dématérialisé du dossier : <https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/index.jsp>

N° de téléphone : 01 44 07 77 43 / 75 26 / 77 12 / 76 37 / 77 15 / 75 23

Mail : [recrutEC@univ-paris1.fr](mailto:recrutEC@univ-paris1.fr)

#### COMPOSANTE

Nom du Responsable de la Composante : **Bruno Nazaret**

Téléphone du Responsable de la Composante : Cliquez ou appuyez ici pour entrer du texte.

Mail du Responsable de la composante : [dirufr27@univ-paris1.fr](mailto:dirufr27@univ-paris1.fr)