

<b>IUT LYON 1</b>	<b>Référence GALAXIE : 4684</b>
-------------------	---------------------------------

<b>Numéro dans le SI local :</b>	2544
<b>Référence GESUP :</b>	
<b>Discipline :</b>	H8030 - Informatique et gestion
<b>Profil :</b>	Algorithmique / Programmation / Programmation web / Bases de Données
<b>Implantation du poste :</b>	0694121E - IUT LYON 1
<b>Localisation :</b>	Villeurbanne
<b>Code postal de la localisation :</b>	69100
<b>Etat du poste :</b>	Vacant
<b>Contact administratif :</b>	Carine BOUCHARD
<b>N° de téléphone :</b>	DRH IUT Lyon 1 - gestion des enseignants 0472692004
<b>Email :</b>	IUT.RH@univ-lyon1.fr
<b>Date d'ouverture des candidatures :</b>	20/10/2022
<b>Date de fermeture des candidatures :</b>	10/11/2022, 16 heures 00, heure de Paris
<b>Date de prise de fonction :</b>	01/09/2023
<b>Profil enseignement :</b>	
<b>Composante ou UFR :</b>	IUT Lyon 1
<b>Référence UFR :</b>	

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes



**Campagne d'emplois 2023**  
**Enseignants du Second Degré**

Discipline :	Informatique
Profil synthétique :	Algorithmique / Programmation / Programmation web / Bases de Données
Composante, service ou département	<b>IUT LYON 1 – Département Informatique site Villeurbanne Doua</b>

**Profil détaillé ENSEIGNEMENT :**

La personne intégrera une équipe de 30 enseignants, 3 secrétaires pour 250 étudiants en BUT et LP et sera équipée de tout le matériel nécessaire (bureau, ordinateur portable). Au sein de l'équipe pédagogique, l'enseignant-e contribuera à l'amélioration des supports de cours et la mise en place des séances pédagogiques (TD, TP, projets interdisciplinaires (SAE)).

Il/elle devra s'investir dans le suivi des étudiants (suivi de stage).

La personne recrutée effectuera ses enseignements essentiellement dans les compétences **UE1 – Réaliser une application informatique**, en **UE2 – Optimiser des Applications** et en **UE4 – Gérer les données d'application**, mais pourra aussi intervenir en **UE3 - Administrer des Systèmes**.

Des compétences sont particulièrement recherchées en programmation web coté client (HTML et SCSS, Javascript) et coté serveur (PHP et/ou JEE), ainsi que la maîtrise d'au moins un langage de programmation (Java, C#, python).

La connaissance d'un système de gestion de version et des tests unitaires sera appréciée.

Enfin, la personne recrutée devra progressivement assumer des responsabilités d'animation pédagogique et administrative au sein du département et de l'IUT Lyon 1.

**Contacts :**

LEROUX Stéphane, chef du département Informatique

DESLANDRES Véronique, adjointe au chef du département informatique

[iutdoua.info.chefdpt@univ-lyon1.fr](mailto:iutdoua.info.chefdpt@univ-lyon1.fr) , 04 72 69 21 78