

## PROFIL

PR 27 - Institut Galilée - LIPN

**Profil court** : Informatique

**General profile** : Computer Science

**Job profile** : Computer Science

**Research fields** : Computer Science

### Profil : Informatique

#### Enseignement :

Département ou filière d'enseignement : Informatique

Lieu(x) d'exercice : Université Paris 13 - Institut Galilée – 99 avenue Jean-Baptiste Clément – 93430 Villetaneuse

Contact : Kaïs Klai, président du département d'informatique

kais.klai@lipn.univ-paris13.fr

#### Description :

Le Département d'Informatique de l'institut Galilée intervient dans diverses formations de l'Institut Galilée : licences, masters, classes préparatoires, école d'ingénieurs Sup Galilée. La ou le professeur.e recruté.e sera attaché.e au Département d'Informatique de l'Institut Galilée. Elle ou il interviendra dans différents champs de l'informatique de tous niveaux et parcours des formations assurées par le département, et notamment, dans les enseignements des domaines de base.

Le Département a de nombreux besoins, notamment en administration systèmes, en programmation orientée objet, en génie logiciel et en bases de données avancées. La disponibilité à intervenir dans un de ces domaines sera appréciée. La ou le professeur.e recruté.e s'impliquera dans la gestion du département en prenant des responsabilités pédagogiques telles que la programmation des enseignements, le pilotage de formations et/ou l'accompagnement des étudiants.

#### Recherche :

Laboratoire d'accueil : Laboratoire d'Informatique de Paris Nord (LIPN)

Contact : Frédérique Bassino, directrice du LIPN

frederique.bassino@lipn.univ-paris13.fr

#### Description :

Les activités de recherche menées au **Laboratoire d'Informatique de Paris-Nord (LIPN – CNRS UMR 7030)** s'articulent autour d'axes forts s'appuyant sur les compétences de ses membres, notamment en *apprentissage automatique*, en *combinatoire*, en *logique* et *vérification*, en *optimisation combinatoire* et en *traitement automatique du langage naturel*. Le laboratoire est structuré en cinq équipes qui reflètent ces axes.

De plus, le LIPN est un des laboratoires de la Fédération de Recherche MathSTIC (CNRS FR 3734, mathstic.univ-paris13.fr), qui outre le LIPN, regroupe le laboratoire de mathématiques de Paris 13 (LAGA – CNRS UMR 7539) et le laboratoire de transport et traitement de l'information (L2TI – EA 3043). Enfin, son équipe RCLN (Représentation des Connaissances et Langage Naturel) est partie prenante du LabEx « Fondements Empiriques de la Linguistique » (EFL)

Le LIPN recrute un.e professeur.e pour renforcer l'un des axes de recherche de ses équipes, en cohérence avec la politique scientifique du LIPN. Le ou la professeur.e recruté.e devra jouer un rôle moteur dans le développement de collaborations régionales, nationales et internationales, tant avec des acteurs académiques qu'avec des centres de recherche industriels.