

## **PROFIL POSTE D'ATER**

Institut Galilée

Section CNU : 27

Profil général : Informatique

### **Profil enseignement :**

Le Département d'Informatique de l'Institut Galilée assure les enseignements d'informatique dans les diverses formations de l'Institut Galilée : licences, masters, classes préparatoires, école d'ingénieurs Sup Galilée.

L'ATER recruté.e interviendra en priorité dans les enseignements des domaines de base de l'informatique des divers niveaux et parcours des formations assurées par le département.

Contacts :

Président du département d'informatique :

Kais KLAI : [departement.informatique.galilee@univ-paris13.fr](mailto:departement.informatique.galilee@univ-paris13.fr)

### **Profil recherche :**

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 *combinatoire*, en *optimisation combinatoire*, en *logique* et *vérification*, en *traitement automatique du langage naturel*, en *apprentissage*. Le laboratoire est structuré en cinq équipes qui reflètent ces axes :

- A3 : Apprentissage Artificiel et Applications
- AOC : Algorithmes et Optimisation Combinatoire
- CALIN : Combinatoire, Algorithmique et Interactions
- LOVE : Logique et Vérification
- RCLN : Représentation des Connaissances et Langage Naturel

L'ATER recruté.e intégrera une des cinq équipes du LIPN.

Laboratoire d'accueil : Laboratoire d'Informatique de Paris 13 (LIPN – CNRS UMR 7030)

Contacts :

Directrice du LIPN :

Frédérique Bassino [frederique.bassino@univ-paris13.fr](mailto:frederique.bassino@univ-paris13.fr)