

Un poste d'ingénieur statisticien est ouvert au concours de recrutement externe INRA 2008.

Il sera affecté à l'unité MIG de l'INRA Jouy-en-Josas (78).

Contexte :

L'unité Mathématique, Informatique et Génome (MIG) est une unité de recherche en bioinformatique qui compte 22 permanents (statisticiens, automaticiens, informaticiens et bioinformaticiens). L'ingénieur recruté exercera son activité avec les chercheurs et les ingénieurs de l'unité. Il (elle) aura un rôle central dans le traitement des données produites dans le cadre de différents projets de génomique comparée et d'analyse de réseaux biologiques de l'unité.

Il (elle) participera au groupe SSB (<http://genome.jouy.inra.fr/ssb/>) qui rassemble des statisticiens de 3 unités "parisiennes" rattachées au département Mathématiques et Informatique Appliquées de l'INRA.

Profil souhaité :

Master de Statistique ou d'Ingénierie Mathématique.

Maîtrise de l'environnement informatique.

Connaissance d'un langage de programmation statistique.

Goût pour les applications et le travail interdisciplinaire.

Contacts/ Renseignements:

Sophie Schbath : Sophie.Schbath@jouy.inra.fr

François Rodolphe : Francois.Rodolphe@jouy.inra.fr

URL de l'unité : <http://mig.jouy.inra.fr>

Vous trouverez plus d'information sur le profil à l'URL :

<http://www.inra.fr/drh/ce2008/bdd/profil.php?numprofil=IE08-MIA-1>

Date limite de candidature : 25 mars 2008.

Dossier et informations pratiques : <http://www.inra.fr/drh/ce2008/informations.htm>