

Jean Louis Spadoni

Maître de conférences
Membre associé
[Équipe 1 Génomique Bioinformatique](#)
Thématiques de recherche : Génomique, Bioinformatique



Parcours

Je suis maître de conférences en Bioinformatique au Conservatoire National des Arts et Métiers depuis Septembre 2006. A l'issue d'un doctorat de génétique (spécialité paléogénétique) obtenu à l'Université de la Méditerranée de Marseille, j'ai été recruté comme ATER en 2003 par la Chaire de Biologie du Cnam pour monter les premiers enseignements de Bioinformatique proposés par le Cnam. J'assure depuis 2010 la responsabilité du certificat de compétences et de la licence professionnelle de bioinformatique. En 2016, j'ai été sollicité par l'école d'ingénieur l'EFREI (École d'ingénieur généraliste en informatique et technologies du numérique), pour créer une Majeure Bio-informatique pour leur diplôme d'ingénieur (en partenariat avec le Cnam) et je suis depuis septembre 2017 coresponsable de ce diplôme d'ingénieur.

Depuis septembre 2018, j'ai pris, en partenariat avec l'ENCPB (L'École nationale de chimie physique et biologie de Paris), la responsabilité nationale de la licence professionnelle de Pharmacovigilance et autres vigilances. Depuis mon recrutement, je participe également aux activités de recherches développées au sein du laboratoire Génomique, Bioinformatique et Chimie Moléculaire (GBCM) du Cnam. Ma recherche s'inscrit dans le Projet GRIV, je participe à l'étude génomique du SIDA par des approches bioinformatiques. Je suis également très impliqué dans la vie de mon établissement en assurant plusieurs responsabilités collectives (membre du Conseil Scientifique, membre du jury National du diplôme d'ingénieur, membre du conseil d'EPN).



[Télécharger le CV complet de Prénom Nom \(pdf\)](#)

Les publications de [Jean Louis Spadoni](#)

Contact

Laboratoire GBCM
Accès 35 - Étage 4

jean-louis.spadoni@lecnam.net
01 58 80 85 76

<https://gbcm.cnam.fr/le-laboratoire/membres/jean-louis-spadoni-1146140.kjsp?RH=1549444087632>