

Soutien à la candidature de M. Redouane LGUENSAT au poste de CR du CNRS concours n°19/03

Monsieur Redouane LGUENSAT est un jeune chercheur prometteur. Il a un doctorat de l'Université Bretagne Loire/IMT Atlantique en 2017 sur le développement et l'évaluation de l'assimilation des données par analogues qui combinent des méthodes analogues et des méthodes de filtrage stochastique. Après trois années de post-doctorat dans l'équipe MEOM de l'IGE à Grenoble, il est actuellement post-doctorant au laboratoire LOCEAN de l'Université Sorbonne.

Son projet de recherche cherche à développer des méthodes innovantes en apprentissage automatique afin de réduire les incertitudes de la modélisation océanique. Ce projet de recherche s'inscrit parfaitement dans le Pôle Science des Données du GIPSA-lab, notamment dans l'équipe SIGMA-Phy qui s'intéresse activement à la télédétection multimodale à grande échelle spatiale pour développer des travaux tant théoriques qu'appliqués autour de la théorie du signal, en liaison avec une connaissance de la physique des milieux étudiés.

Nous recommandons vivement la candidature de Redouane LGUENSAT pour le concours 19/03.

Bertrand RIVET
Responsable Pôle Science des Données



Nicolas MARCHAND
Directeur du GIPSA-lab


Nicolas MARCHAND
Directeur de GIPSA-Lab

grenoble
images
parole
signal
automatique

GIPSA-lab
Grenoble Campus
11 rue des Mathématiques - BP46
F-38402 SAINT MARTIN D'HERES Cedex
Tél. +33 (0)4 76 82 71 31
Fax +33 (0)4 76 82 64 26

www.gipsa-lab.fr
direction@gipsa-lab.fr

UMR5216
CNRS
Grenoble INP
UGA