



Campagne d'emplois ATER 2024
FICHE DE POSTE

Université J. MONNET - ST ETIENNE	Localisation du Poste : Saint-Etienne
--	--

IDENTIFICATION DU POSTE	Section CNU : 27	Composante :
	Nature : ATER temps plein 1 an du 01 09 2024 au 31 08 2025	TSE
		Laboratoire de recherche :
		LAB HC

Date de début d'engagement :	1^{er} septembre 2024
-------------------------------------	--------------------------------------

Enseignement

La personne recrutée interviendra dans les enseignements liés à l'informatique à Télécom Saint-Etienne. Elle devra être capable de s'investir dans les enseignements de la discipline, notamment en dispensant des modules parmi les thèmes suivants : algorithmique, développement (C, C++, Python, Java, Javascript), les méthodologies de programmation (génie logiciel) ainsi que des aspects plus avancés tels que le big data, les architectures web, les systèmes de gestion de base de données ou encore le cloud computing. La personne recrutée participera également à l'encadrement de projets de la formation d'ingénieurs : projets informatiques, projets ingénierie, projets recherche innovation.

Recherche

La personne recrutée intégrera l'une des équipes du département « Informatique Sécurité Image » du laboratoire Hubert Curien UMR CNRS 5516 : l'équipe « Data Intelligence » ou « Image Science & Computer Vision » ou « Systèmes embarqués sécurisés et architectures matérielles ». Le/la candidat(e) sera amené(e) à développer des travaux en intelligence artificielle au sein de l'une de ces équipes en lien avec les projets de recherche qui y sont développés.

Personne(s) à contacter :

Bruno Sauviac

Directeur des formations Télécom Saint-Etienne

bruno.sauviac@telecom-st-etienne.fr

Loïc Denis, Rémy Girodon

Responsables DEP Informatique Télécom Saint-Etienne

loic.denis@telecom-st-etienne.fr, remy.girodon@telecom-st-etienne.fr

Lilian Bossuet

Directeur du département Informatique Sécurité Image du laboratoire Hubert Curien

lilian.bossuet@univ-st-etienne.fr

Signature Direction de Composante

Signature Direction de Laboratoire