



Enseignant.e en informatique

Enseignant du second degré

Informations

Référence du poste : 4130

Type de poste : PRAG-PRCE

Localisation : Campus de Lyon-Écully

Structure de rattachement : Département Mathématiques-Informatique (MI)

Date de recrutement : Poste susceptible d'être vacant au 1^{er} septembre 2025

Intitulé du poste : Enseignant.e en informatique

Discipline : Agrégation d'informatique, agrégation de mathématique avec option Informatique, agrégation des Sciences industrielles option ingénierie électrique ou option ingénierie informatique qui auraient une expertise significative en enseignement de l'Informatique.

Mots-clés : Algorithmique, Programmation Objet, Programmation Web, Python

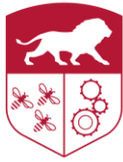
Introduction

L'École Centrale de Lyon (Centrale Lyon) est un établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel (EPCSCP). École d'ingénieurs publique, intensive en recherche, elle est installée sur deux campus, à Lyon-Écully et à Saint-Étienne, où se situe l'École Nationale d'Ingénieurs de Saint-Étienne (Centrale Lyon ENISE, école interne de Centrale Lyon).

Centrale Lyon forme des ingénieurs généralistes de haut niveau, des ingénieurs de spécialité, des étudiants en master et des docteurs. L'établissement accueille au total près de 3 000 étudiants, et dispose d'environ 500 personnels, dont 200 enseignants et enseignants-chercheurs. Il est caractérisé par une recherche reconnue adossée à 6 laboratoires de recherche, tous Unités Mixtes de Recherche CNRS, mêlant activités fondamentales et appliquées, en particulier au travers de nombreux contrats industriels. Centrale Lyon met en œuvre une stratégie ambitieuse centrée sur les grandes transitions dans ses différentes missions de formation, de recherche et d'aménagement de ses campus.

Enseignement

La personne recrutée sera intégrée dans l'équipe d'enseignement Informatique au sein du département Mathématiques-Informatique et participera activement à la définition et au fonctionnement des formations. Son investissement est attendu dans tous les cursus de l'établissement pour lesquelles l'équipe Informatique est mobilisée. Elles auront lieu principalement au sein du cycle ingénieur généraliste, mais porteront également dans le bachelor « Data science for responsible business » développé en partenariat avec emlyon, dans la formation Centrale Digital Lab, etc. Elle devra par ailleurs contribuer aux enseignements transversaux des formations d'ingénieurs de



l'École, en particulier les activités de projets transdisciplinaires ou l'encadrement de stagiaires et d'apprentis.

Plus précisément, ses enseignements dans la formation initiale du cursus ingénieur généraliste au sein du tronc commun porteront sur l'algorithmique, la programmation objet et la programmation WEB. Selon ses compétences, la personne recrutée sera amenée à intervenir dans les enseignements électifs de 2e et 3e années, en particulier dans l'option Informatique de 3e année qui vise notamment à former les élèves aux différents métiers des sciences des données.

La personne recrutée pourra être amenée à effectuer des enseignements scientifiques dispensés en anglais. Il est également attendu qu'elle participe à des activités transversales, ainsi qu'à la vie de l'établissement au travers de ses différentes instances ou groupes de projets.

Informations

Le dossier de candidature à un emploi de type second degré dans l'enseignement supérieur est dématérialisé. L'application dédiée au recrutement des enseignants du second degré est VEGA, accessible dans le domaine applicatif de Galaxie.

<https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/index.jsp>

Contacts

Emmanuel Dellandréa – emmanuel.dellandrea@ec-lyon.fr