

RECRUTEMENT D'UN ENSEIGNANT (F/H) CONTRACTUEL

Poste n° RPE0100

Discipline : Informatique

Pour faciliter la lecture du document, le masculin générique se réfère aussi bien aux femmes qu'aux hommes.

Poste vacant à temps complet (384 HETD soit 1607h de travail effectif)

DATE DE RECRUTEMENT : Le poste est à pourvoir au 1^{er} septembre 2023

DUREE DU CONTRAT : 1 an

AFFECTATION : Le poste est à pourvoir à l'ENSIBS site de Vannes,

CONDITION DE RECRUTEMENT :

- Ne pas avoir fait l'objet de condamnations inscrites au bulletin n°2 du casier judiciaire, incompatibles avec l'exercice des fonctions
- Être titulaire d'un diplôme de **niveau BAC+5 en informatique** ou d'un doctorat en informatique.
- Justifier d'une expérience en enseignement en cas d'un diplôme de BAC+5 (toutes durées acceptées)

PROFIL DU POSTE

L'école d'ingénieur ENSIBS, au sein de l'Université de Bretagne-Sud, est une école associée Polytech. Elle forme près de 800 étudiants dont la moitié en apprentissage. L'ENSIBS est la première école d'ingénieur en France pour la Cybersécurité (site de Vannes). L'ENSIBS a également une haute notoriété, adossée à la recherche, en industrie du futur 4.0 sur le site de Lorient. Elle propose 2 spécialités à Vannes (Informatique et Cybersécurité et Cyberdéfense) et 4 à Lorient (Mécatronique, Génie industriel 4.0, Génie Civil 4.0, Génie énergétique, électrique et hydrogène).

- Enseignement : 384 HETD (soit 1607h de travail effectif)

Renforcer l'équipe pédagogique dans les enseignements de base de l'informatique. Une partie des enseignements sera faite au sein de la Licence de l'UFR SSI, vu que les étudiants du PEI-A sont intégrés à cette licence. Une connaissance et/ou expérience en cybersécurité serait appréciée.

Par ailleurs, comme tous les enseignants de l'école, le candidat recruté devra participer dans le cadre de ses obligations de service aux missions communes (suivi de stagiaires, encadrement de projet tuteurs, surveillance d'examen, participation au jury d'examen, etc....). Il pourra lui être confié, des missions d'intérêt collectif décrites dans le référentiel de l'Université.

La personne recrutée est appelée à prendre la responsabilité du parcours PEI-A de Vannes.

L'enseignant assurera le suivi d'apprentis-ingénieurs et enseignera une partie de ses interventions en langue anglaise.

Il aura à développer la pédagogie par le numérique afin de soutenir le développement des activités de formations à distance engagées par l'ENSIBS (formation continue et initiale).

Il est attendu de l'enseignant une réelle capacité à s'engager dans des pratiques pédagogiques innovantes pour les acquis de compétences et d'aptitudes. L'enseignant saura tirer profit des plateformes pédagogiques et recherche et de l'évaluation formative sous forme de projet.

Ouvert sur le monde de l'industrie, l'enseignant sait accompagner un apprenti dans sa démarche de développement de compétences en entreprise.

Il devra créer du lien entre la gestion de projet et son application sur le terrain, par l'accompagnement des étudiants au cours de leur projet et leur phase d'apprentissage.

L'enseignant participe à l'équipe pédagogique en interaction avec ses collègues. Il est force de propositions et sait s'impliquer dans le développement de maquettes pédagogiques.

Il saura accompagner les étudiants dans l'internationalisation de leur formation.

REMUNERATION :

A partir de de 2070€ (si Bac+5) ou 2226€ (si Bac+8) euros brut mensuel (pour un temps plein) selon le niveau de diplôme et l'expérience professionnelle, conformément à la grille de rémunération votée au Conseil d'Administration du 4 juillet 2022.

CONTACT ADMINISTRATIF :

Responsable administrative et financière – ENSIBS

✉ Anne-Audrey.denes@univ-ubs.fr

☎ +33 (0)2 97 87 46 73

CONTACT PEDAGOGIQUE :

Salah Sadou (Responsable de la filière Informatique et Cybersécurité)

✉ Salah.Sadou@univ-ubs.fr

☎ +33 (0)2 97 01 71 76

PIECES A ENVOYER OBLIGATOIREMENT :

- Lettre de motivation
- CV
- Liste des publications, le cas échéant
- Copie du diplôme le plus élevé (si doctorat : copie de la soutenance)

Les dossiers complets doivent être envoyés par voie électronique à drh.ens.recrutement@listes.univ-ubs.fr (pour le **mardi 2 mai 2023 minuit**, heure d'envoi faisant foi), sous format de type : "CDD_LRU_N° Poste_NOM_prenom.pdf"
