

**L'INSA Rennes recrute**  
**Un Enseignant contractuel (H/F)**  
**Discipline : ELECTRONIQUE**

**Catégorie : A**

**Affectation : Direction des Formations**

**Nature du contrat : CDD 1 an**

**Quotité : temps complet (384 HETD d'enseignement)**

**Date de prise de fonction : 1<sup>er</sup> octobre 2022**

**Rémunération : selon expérience, selon la grille indiciaire des professeurs agrégés**

**Environnement de l'emploi:**

L'INSA Rennes, membre fondateur du Groupe INSA, est la plus importante école publique d'ingénieurs de Bretagne. 2200 étudiants et apprentis y sont accueillis et plus de 340 ingénieurs, 60 masters et 40 docteurs y sont diplômés par an. Composé de 10 départements d'enseignement, dont 7 de spécialités et une formation par apprentissage, et de 7 laboratoires de recherche, l'INSA emploie environ 500 agents publics (enseignants chercheurs, enseignants, BIATSS titulaires et contractuels) et plus de 400 vacataires venant notamment des entreprises.

**Profil du poste**

**Enseignement**

La personne recrutée aura pour mission d'enseigner en cycle ingénieur des départements Electronique et télécommunications (E&T), Electronique et Informatique Industrielle (EII) et dans la formation en apprentissage Electronique - Conception et Développement de Technologies Innovantes (E-CDTI). Elle s'impliquera également dans le suivi des apprentis E-CDTI.

La personne recrutée aura à :

-assurer des enseignements (cours, travaux dirigés et travaux pratiques) dans le domaine de l'électronique. Elle devra intervenir en collaboration avec les équipes enseignantes E-CDTI/EII/E&. Le domaine d'enseignement concerne le traitement du signal et les architectures numériques appliqués aux systèmes de communications.

Les compétences recherchées sont parmi les suivantes :

- Traitement du signal analogique et numérique
- Architecture des systèmes embarqués (microcontrôleurs, DSP)
- Electronique numérique,
- Logique et Logique programmable (circuits FPGA),
- Systèmes de communications numériques
- Programmation des systèmes (Langages C, C++)
- Base des réseaux

-participer au suivi des apprentis-ingénieurs E-CDTI : tutorat pour assurer un accompagnement tant à l'école qu'en entreprise ;

La personne recrutée sera capable de proposer une pédagogie adaptée à la formation en alternance des apprentis et sera active dans la mise en place d'innovations pédagogiques.

### **Tâches administratives**

La personne recrutée s'impliquera dans la gestion opérationnelle de la formation E-CDTI. Elle participera notamment au recrutement des candidats et aux actions de promotion de la formation. La prise de responsabilités administratives et pédagogiques se fera progressivement et en concertation avec la chargée de mission Apprentissage.

### Conditions de recrutement :

Ne pas avoir fait l'objet de condamnations inscrites au bulletin n°2 du casier judiciaire, incompatibles avec l'exercice des fonctions

Etre titulaire d'un diplôme de niveau BAC + 5 et justifier d'une expérience professionnelle antérieure.

Avoir une expérience significative dans le domaine de l'électronique.

Une expérience en entreprise (ou en laboratoire de recherche) et une bonne connaissance du tissu socio-économique sera un plus.

### Constitution du dossier :

-Lettre de motivation et CV

-Copie du diplôme le plus élevé (si doctorat : copie de la soutenance)

-Attestation d'inscription en thèse si doctorat en cours

Les candidatures devront être adressées par e-mail uniquement aux adresses suivantes :

[bureau-enseignants@insa-rennes.fr](mailto:bureau-enseignants@insa-rennes.fr), (copie) à [melanie.grouazel@insa-rennes.fr](mailto:melanie.grouazel@insa-rennes.fr)

avant le 26 août 2022 à minuit.

Les entretiens auront lieu dans les premières semaines de septembre.

### Contacts :

Sur le plan administratif :

Direction des ressources humaines- Mme Mélanie Grouazel : [melanie.grouazel@insa-rennes.fr](mailto:melanie.grouazel@insa-rennes.fr)

Sur le plan pédagogique :

Direction des formations- Mme Anne Layec, chargée de mission Apprentissage : [anne.layec@insa-rennes.fr](mailto:anne.layec@insa-rennes.fr)

### **INSA RENNES**

20, Avenue des Buttes de Coësmes  
CS 70839 - 35 708 Rennes Cedex 7  
Tél,+ 33 [0]2 23 23 82 00 - Fax + 33 [0]2 23 23 83 96  
[www.insa-rennes.fr](http://www.insa-rennes.fr)

