ı	 	 
ı	RENNES 1	
ı		
ı		 /AINININI

Référence GALAXIE : 165

N / 1 1 CT1 1	
Numéro dans le SI local :	
Référence GESUP :	
Discipline :	H1413 - Sc. indus. de l'ingénieur option informatique et numérique
Profil:	
Implantation du poste :	0221036G - UNIV. RENNES 1 (IUT LANNION)
<b>Localisation:</b>	Lannion
Code postal de la localisation :	22300
Etat du poste :	Vacant
Contact administratif : N° de téléphone : Email :	Laure THEBAULT Gestionnaire RH 02 23 23 53 96 drh-pole-enseignants@univ-rennes.fr
Date d'ouverture des candidatures :	13/10/2025
Date de fermeture des candidatures :	12/11/2025, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	01/09/2026
Profil enseignement : Composante ou UFR : Référence UFR :	IUT de Lannion

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes





Au 1er janvier 2023, un nouvel Établissement Public Expérimental (EPE) pluridisciplinaire a vu le jour : l'Université de Rennes. Ses six membres fondateurs – l'Université de Rennes 1, l'EHESP, l'ENSCR, l'ENS Rennes, l'INSA Rennes, Sciences Po Rennes – partagent une même ambition : relever avec et pour la jeunesse les grands défis sociétaux d'un monde en transition, en particulier dans les domaines de l'environnement, de la santé globale et du numérique.

https://www.univ-rennes.fr/

https://univ-rennes.nous-recrutons.fr/qui-sommes-nous/

L'établissement s'engage ainsi à jouer un rôle majeur en matière de responsabilité sociale et transition écologique et environnementale, entendue comme la transformation de la société en mettant en œuvre les objectifs du développement durable.

https://univ-rennes.nous-recrutons.fr/nos-valeurs-et-notre-environnement-de-travail/

L'Université de Rennes accueille plus de 37 200 étudiant.e.s et 4800 personnels, répartis sur 9 campus à Rennes, Saint-Malo, Saint-Brieuc et Lannion, au sein de 38 unités de recherche et d'appui à la recherche réparties en 5 grands domaines en lien étroit avec les grands organismes de recherche (CNRS, Inria, Inserm, INRAE).

# Fiche de poste détaillée

<u>Discipline d'enseignement ouverte au recrutement</u>: H1413 : Sciences industrielles de l'ingénieur option informatique et numérique

N° Galaxie: 165

## **Enseignement**: Cybersécurité/ Réseaux informatiques

#### Descriptif détaillé des enseignements :

La personne recrutée interviendra au sein du département Réseaux et Télécoms (R&T) de l'IUT de Lannion auprès d'étudiants de Bac+1 à Bac+3. Les enseignements incluront des cours, travaux pratiques (TP) et travaux dirigés (TD). Ils comprendront également des Projets (SAE), qui représentent une part importante de la formation.

La personne recrutée devrait intervenir principalement dans les domaines suivants :

- Réseaux et Systèmes d'entreprise (BUT1/2)
- o Informatique: Programmation et administration systèmes (BUT1/2/3)
- Réseaux d'opérateurs (BUT2)
- Virtualisation et Conteneurisation (BUT2)
- Téléphonie d'entreprises (BUT1)

Les programmes étant en cours d'évolution, la/le candidat.e sera amené.e à faire évoluer les supports des cours des modules pris en charge.

La/le candidat.e pourra s'investir dans des fonctions pédagogiques et/ou administratives nécessaires au fonctionnement du département et de l'IUT (direction d'études, suivi de stages et de missions d'apprentissage, participation à des commissions de l'IUT, gestion de projets, tutorats, etc.)





#### Aptitudes attendues :

Aptitude au travail en équipe et à la prise de responsabilité. Maîtrise des outils numériques pour l'enseignement et la gestion pédagogique. La capacité de s'auto former pour la mise à jour de ses compétences mais aussi pour l'innovation pédagogique.

La personne recrutée pourra être amenée à effectuer des interventions et/ou des enseignements disciplinaires en langue anglaise.

Il sera apprécié de la personne recrutée, une volonté de participer à la dimension internationale de l'établissement et de développer ses activités d'enseignement en ce sens. Ainsi, la personne recrutée sera encouragée à dispenser tout ou partie de ses enseignements en anglais et à participer à la démarche d'ouverture européenne et internationale de l'Université, notamment à travers des mobilités physiques et/ou virtuelles d'enseignement, et le développement de cours en collaboration avec des enseignant-es et enseignant-es-chercheur-es des universités membres de l'Université européenne EDUC.

Composante d'enseignement : IUT Lannion

Personne en charge de la Direction : Françoise LE GUEN Email direction : <a href="mailto:secretariat-direction-iutlan@univ-rennes.fr">secretariat-direction-iutlan@univ-rennes.fr</a> Contact pédagogique : romuald.rocher@univ-rennes.fr

Site internet de la composante d'enseignement : https://iut-lannion.univ-rennes.fr

### Modalités et calendrier de candidature :

Candidature via l'application GALAXIE :

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

Pièces justificatives et calendrier précisés sur l'applicatif.