_											
T	TN	TT.	<b>T</b> 71	$\Gamma$ T	יא	וחדו		<b>`'</b>	١R	$\Gamma \cap$	TC
	111	<b>v</b> .	v	Π. Ν	•		n.		N K		

Référence GALAXIE : 4465

Numéro dans le SI local :	0207					
Référence GESUP :	0207					
Discipline:	H1413 - Sc. indus. de l'ingénieur option informatique et numérique					
Profil:	Le ou la candidat(e) renforcera l'équipe pédagogique du département Réseaux et Télécommunications et devra avoir une solide culture générale dans le domaine des réseaux et des systèmes informatiques. Il participera aux enseignements constituant le coeur de métier des formations dispensées en BUT RT.					
Implantation du poste :	0623957P - UNIVERSITE D'ARTOIS					
<b>Localisation:</b>	Béthune					
Code postal de la localisation :	62400					
Etat du poste :	Vacant					
Contact administratif : N° de téléphone : Email :	Francois DUPONT-SERGENT Gestionnaire administratif 03 21 60 49 53 03 21 60 37 51 drh-enseignants@univ-artois.fr					
Date d'ouverture des candidatures :	27/10/2025					
Date de fermeture des candidatures :	17/11/2025, 16 heures 00, heure de Paris					
Date de prise de fonction :	01/09/2026					
Profil enseignement : Composante ou UFR : Référence UFR :	IUT de Béthune https://iut-bethune.univ-artois.fr/					

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes

Informations complémentaires

N° galaxie 4465 (poste 0207)

Composante : IUT Béthune

# Profil galaxie (maxi 300 caractères):

Le ou la candidat(e) renforcera l'équipe pédagogique du département Réseaux et Télécommunications et devra avoir une solide culture générale dans le domaine des réseaux et des systèmes informatiques. Il participera aux enseignements constituant le cœur de métier des formations dispensées en BUT RT.

### **Enseignement:**

Discipline 2<sup>nd</sup> degré : H1413 PRAG/PRCE sciences industrielles de l'ingénieur option sciences industrielles de l'ingénieur et ingénierie informatique

Profil du poste : Le candidat retenu enseignera à des étudiants de BUT en réseaux et télécommunications à l'IUT de Béthune

Département d'enseignement : Réseaux et télécommunications

Lieu(x) d'exercice : IUT de Béthune

### Profil pédagogique :

Le B.U.T R&T de l'IUT de Béthune forme en trois ans des professionnels en réseaux et télécommunications, cadres intermédiaires de leur entreprise ou de leur organisation, capables de comprendre, de mettre en oeuvre, de configurer et de maintenir des équipements et systèmes d'informations, tout en assurant leur sécurité physique et logicielle.

Les objectifs du BUT se résument en cinq compétences : administrer, connecter, programmer, sécuriser, surveiller.

Le département R&T de l'IUT de Béthune propose deux parcours : Cybersécurité et ROM (Réseaux Opérateurs et Multimédia)

La personne recrutée devra assurer des enseignements théoriques et pratiques en BUT Réseaux et Télécommunications parcours Cybersécurité suivant les recommandations du programme national.

Dans des domaines toujours en évolution, la/le candidat.e sera amené.e à faire évoluer les supports des cours des modules pris en charge"

#### Voici une liste non-exhaustive des modules qui pourraient être confiés à l'enseignant-e:

Se sensibiliser à l'hygiène informatique et à la cybersécurité SAE11

S'initier aux réseaux informatiques SAE12

Initiations aux réseaux informatiques R101

Principes et architecture des réseaux R102

Réseaux locaux et équipements actifs R103

Architecture des systèmes numériques et informatiques R106

Construire un réseau informatique pour une petite structure SAE21

Bases des services réseaux R203

Découvrir le pentesting SAEC34

Réseaux de campus R301

Réseaux opérateurs R302

Automatisation des tâches d'administration R405

La personne interviendra dans les trois années du BUT. La personne recrutée participera également à l'organisation et l'encadrement des SAE ainsi qu'à l'organisation et au suivi des stages en entreprises.

Nom du directeur : Cecile Machut

Téléphone : 0321632301

Email Directeur: cecile.machut@univ-artois.fr

Coordonnées de la personne à contacter pour obtenir plus de renseignements :

François Bricout, chef de département

Téléphone : 06 30 99 63 24 ; Email : francois.bricout@univ-artois.fr

## **Autres informations:**

Volume horaire estimé: service statutaire (384h) + HC possibles

# Compétences particulières requises :

Le/la candidat-e pourrait être amené-e à prendre des responsabilités pédagogiques et/ou administratives (responsable de stage, directeur des études, chef de département, préparation des jurys, des commissions, forum et actions post-bac, etc.) et à encadrer les étudiants dans l'ensemble de leurs projets académiques (méthodologie, projet tuteurés, stages, mémoires, soutenances, association, etc.).

## Mots clefs:

- Réseaux
- Scripting
- Administration système
- Cybersécurité
- Programmation

#### Savoir être:

Qualités personnelles (compétences comportementales)

- Autonomie
- Capacité d'innovation
- Aisance relationnelle
- Sens de l'écoute
- Prise d'initiatives
- Travail collaboratif
- Adaptabilité