

Campagne d'emplois 2024-2025

RECRUTEMENT ATER

ETABLISSEMENT : UTTOP - IUT TARBES

Référence poste : GEA/04/INFO/2024

Composante (UFR, Ecole, Institut)	
Nom : IUT TARBES	
Localisation géographique du poste : Tarbes	
Unité de recherche (UMR, EA, SFR)	
Nom (acronyme + code unité : ex. UMR 1234) : LGP	
Localisation géographique du poste : Tarbes	
Identification du poste à pourvoir	
Section(s) CNU (si plusieurs sections, préciser l'ordre de publication) : 27	
Nature de l'emploi utilisé	<input checked="" type="checkbox"/> ATER
Quotité de recrutement	<input checked="" type="checkbox"/> Temps complet <input type="checkbox"/> mi-temps
Date de prise de fonction	1 ^{er} septembre 2024

PROFIL	
Profil court du poste	
Enseignements d'informatique dans le département GEA Tarbes	
Libellé discipline traduit en anglais	+ MOTS CLEFS (5 maximum) contenus dans la liste jointe au mail
Information systems, Information Technology, Computing	Systèmes d'information, Informatique
Profil court du poste traduit en anglais	
Information Technology courses in the GEA Tarbes department	

PROFIL DÉTAILLÉ :

Enseignement	
Département d'enseignement	Gestion des Entreprises et des Administrations
Nom du directeur du département	Haurou-Béjottes Cédric
Tél	06 37 51 81 67
Courriel	cedric.haurou-bejottes@iut-tarbes.fr

Enseignement :

- **Filières de formation concernées**
3 années du Bachelor universitaire de Technologie GEA

- **Objectifs pédagogiques**

Cours, TD et TP adaptés localement aux colorations « Systèmes d'informations (SI) » et « Transition des Organisations (TO) » du BUT GEA tarbais,
Participation à la création de contenus des Ressources et des Situations d'Apprentissage et d'Évaluation, Suivis individualisés.

Le candidat devra effectuer des enseignements dans au moins deux des thématiques suivantes :

- Traitement de textes
- Modélisation de données
- Programmation VBA
- Tableur
- Bases de données
- Réseaux et cybersécurité
- PréAO
- BI
- Systèmes d'exploitation
- Algorithmique

Recherche	
Nom du laboratoire (acronyme) :	LGP
Code unité (ex. UMR 1234)	
Nom du directeur de l'unité de recherche :	Mr Bernard ARCHIMEDE
Tél :	
Courriel :	bernard.archimede@uttop.fr
Nom du responsable de l'équipe (le cas échéant) :	
Tél :	
Courriel :	

Recherche :

Discipline:/ projet :

La personne devra intégrer un groupe de recherche dans les disciplines de génie industriel, de l'informatique ou de l'automatique du laboratoire Génie de Production.

Rappel : L'Université de Technologie de Tarbes met en œuvre une politique d'égalité et encourage les candidatures de femmes et d'hommes qualifiés, en excluant toute discrimination.

Poste également ouvert aux personnes bénéficiant de la reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé.

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

MODALITE DEPOT DE CANDIDATURE
<p>1- Enregistrer votre candidature sur le site du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation – Portail GALAXIE – Application ALTAIR</p> <p>Informations :</p> <p>https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/cand_recrutement_ATER.htm</p> <p>Inscription :</p> <p style="text-align: center;">https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/index.jsp</p> <p style="text-align: center;">du 15 avril 2024 à 10h (heure de Paris) au 03 mai 2024 à 16h (heure de Paris)</p> <p>2 – Déposer obligatoirement votre dossier de candidature avec les pièces justificatives référencée 04/INFO/GEA par mail du 15 avril au 03 mai 2024 à l'adresse suivante :</p> <p style="text-align: center;">candidature-ater@uttop.fr</p> <p style="text-align: center;">Aucun dossier ne sera accepté au-delà de la date limite fixée au 03 mai 2024</p>