



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

U Université
de Toulouse

ANNEXE R1 - Fiche de poste

Recrutement : Concours externe Concours interne
 Recrutement direct Recrutement BOE Recrutement PACTE

Intitulé du poste : Gestionnaire d'infrastructures

Préciser : ITRF

Statut (ITRF, BIBLIOTHEQUE, AENES) :

Branche d'activité professionnelle (BAP) : E

Emploi type (REFERENS) : E3B42 Gestionnaire d'infrastructures

Fiche descriptive du poste

Catégorie : A

Corps : ASSISTANT INGENIEUR

Affectation

UNIVERSITE DE TOULOUSE – 118 Route de Narbonne – 31062 Toulouse Cedex 9

Composante : IUT TOULOUSE AUCH CASTRES

Direction et/ou service : Centre de ressources informatiques de l'IUT

L'IUT compte plus de 5500 étudiants, 410 personnels enseignants et 190 personnels BIATSS et 700 intervenants professionnels.

Le campus toulousain est implanté sur 3 sites différents à Toulouse : à Ponsan, Rangueil et à Montaudran à la Maison de la Formation Jacqueline Auriol.

Deux autres campus se trouvent à Auch et Castres.

Missions

Activités principales :

- Gérer, maintenir et faire évoluer le parc matériel et logiciel
- Suivre quotidiennement l'exploitation

- Définir les paramètres d'installation et de mise à jour des postes de travail, en accord avec la politique informatique de l'établissement
- Conseiller, accompagner et former les utilisateurs
- Assurer le support technique des utilisateurs (2ème niveau)
- Mettre au point la documentation des processus de mise en œuvre, de mise à jour et d'exploitation des composants
- Configurer et maintenir les outils automatisant le déploiement et la maintenance du parc
- Participer à la veille technologique
- Encadrement technique (parc et systèmes / réseaux) site et projets

Conditions particulières d'exercice :

Encadrement : OUI - NON Nb agents encadrés par catégorie : ... A - ... B - ... C

Conduite de projet : OUI - NON

Astreintes éventuelles ou horaires décalés en fonction des nécessités de service

Groupe de fonctions du poste (cf cartographie des groupes de fonctions de l'Université) :

Modulations RIFSEEP :

poste avec des contraintes particulières : OUI - NON si oui à préciser :

poste avec gestion des risques : OUI - NON si oui à préciser :

Prime de fonction informatique : OUI - ~~NON~~

Poste avec NBI : OUI - NON

Profil recherché

Connaissances :

- Architecture et l'environnement technique du système d'information
- Techniques de virtualisation (connaissance générale)
- Diagnostic et résolution de problèmes
- Méthodes de mise en production
- Performance et métrologie (connaissance générale)
- Systèmes de gestion de base de données
- Langage de programmation
- Anglais technique (connaissance générale)

Compétences :

- Administrer un parc, des systèmes, un réseau.
- Établir un diagnostic (maîtrise)
- Gérer les situations d'urgence
- Appliquer les techniques du domaine
- Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique
- Savoir gérer les aléas
- Gérer la sécurité de l'information
- Travailler en équipe

Savoir être :

- Réactivité
- Rigueur / Fiabilité
- Sens de l'initiative