

## Appel à candidature :

ASSISTANT INGENIEUR INFORMATIQUE

CENTRE DE RESSOURCES INFORMATIQUES  
IUT PAUL SABATIER – Site d'AUCH

**Corps :** ASI (assistant ingénieur)

**Catégorie fonction publique :** A

**Nature :** ouvert aux titulaires et contractuels

**Quotité :** temps plein (35H/semaine)

**Localisation du poste :** AUCH

**Poste à pourvoir le :** 01/01/2019

**Si titulaire :**

Primes mensuelles : 291,66 euros bruts + à voir PFI

**Si contractuel :**

CDD du 01/01/2019 au 31/08/2019 renouvelable.

Salaire Contractuel : 1588,56 euros bruts mensuels

(selon grille fonction publique et valorisable suivant expérience)

### DESCRIPTION DU POSTE

#### Contexte

L'IUT Paul Sabatier est composé de 17 départements d'enseignement sur trois sites : Toulouse, Auch et Castres. Il comprend plus de 5500 étudiants, 400 enseignants titulaires, 180 BIATSS, et environ 850 vacataires.

Placé sous l'autorité du chef de service, l'assistant(e) ingénieur(e) recruté(e) s'intégrera au sein de l'équipe de pilotage du Centre de Ressources Informatiques (CRI) de l'IUT Paul Sabatier.

**L'assistant(e) ingénieur(e) aura la responsabilité de la gestion de parc informatique du site d'Auch et de l'encadrement d'un technicien gestionnaire de parc systèmes et réseaux.** Avec 540 étudiants et 60 personnels, le site d'Auch comprend aujourd'hui 3 départements de formation au DUT (Génie bio, GEA et HSE) et à 6 Licences professionnelles ainsi que deux structures de recherche (antenne CESBIO et EA LBAE).

Il/Elle installe et gère le parc des matériels et logiciels informatiques du site et en assure la maintenance et l'évolution. Il/Elle participe à la mise en place de projets au sein du CRI.

L'assistant(e) ingénieur(e) devra travailler en étroite collaboration avec la Direction du site ainsi qu'avec les correspondants informatiques des différents départements du site.

Le poste est localisé à Auch mais des déplacements sont à prévoir sur Toulouse (1 fois par semaine) pour participer au pilotage et au suivi de projets.

#### Missions et activités

- Gérer, maintenir et faire évoluer le parc matériel et logiciel du site en collaboration avec le CRI
- 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'IUT et du CRI
- Conseiller, accompagner et former les utilisateurs ainsi que la Direction du site sur la politique informatique
- Rédiger des procédures simplifiées d'utilisation des principaux outils informatiques (matériels et logiciels) et audiovisuels du site, et les communiquer auprès des utilisateurs
- Assurer le support technique des utilisateurs
- 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

- Travailler en équipe et encadrer le technicien S&R du site

N.B. L'activité du CRI est soumise aux contraintes d'une continuité de service, notamment pendant les périodes de vacances scolaires ; des permanences sont donc à assurer.

## **Profil recherché**

### ➤ **Connaissances**

- Architecture et 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)
- Anglais technique (connaissance générale)

### ➤ **Compétences**

- Établir un diagnostic (maîtrise)
- Gérer les situations d'urgence
- Appliquer les techniques de la gestion de parc (expertise)
- Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique
- Savoir gérer les aléas
- Gérer la sécurité de l'information
- Travailler en équipe

### ➤ **Aptitudes professionnelles**

- Esprit d'équipe
- Excellent relationnel
- Réactivité
- Rigueur / Fiabilité
- Sens de l'initiative

#### **Modalités de candidature :**

Envoyer CV, lettre de motivation et le dernier compte rendu d'entretien professionnel par mail à l'adresse [rh.jury-recrutement@iut-tlse3.fr](mailto:rh.jury-recrutement@iut-tlse3.fr) avant le 28 OCTOBRE 2018 au plus tard.

Les auditions des candidatures sélectionnées auront lieu vers le 15 novembre (date indicative).