

OFFRE D'EMPLOI

L'Université Paris-Saclay est l'une des meilleures universités françaises et européennes, à la fois par la qualité de son offre de formation et de son corps enseignant, par la visibilité et la reconnaissance internationale de ses 275 laboratoires de recherche et leurs équipes, ainsi que par l'attention apportée, au quotidien et par tous ses personnels, à l'accueil, l'accompagnement, l'interculturalité et l'épanouissement de ses 65 000 étudiants. L'université Paris-Saclay est constituée de 10 composantes universitaires, de 4 grandes écoles (Agroparistech, CentraleSupélec, Institut d'Optique Graduate School, Ens Paris-Saclay), d'un prestigieux institut de mathématiques (Institut des Hautes Études Scientifiques) et s'appuie sur 6 des plus puissants organismes de recherche français (CEA, CNRS, Inra, Inria, Inserm et Onera). Elle est associée à deux universités (Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines et Université d'Évry Val-d'Essonne) qui fusionneront dans les années à venir et dont les campus jouxtent le territoire du plateau de Saclay et de sa vallée. Ses étudiants, ses enseignants-chercheurs, ses personnels administratifs et techniques et ses partenaires évoluent dans un environnement privilégié, à quelques kilomètres de Paris, où se développent toutes les sciences, les technologies les plus en pointe, l'excellence académique, l'agriculture, le patrimoine historique et un dynamique tissu économique. Ainsi l'Université Paris-Saclay est un établissement de premier plan implanté sur un vaste territoire où il fait bon étudier, vivre et travailler. Site web : <https://www.universite-paris-saclay.fr/fr>

Fonction : Assistant Ingénieur informatique
Catégorie : A BAP : E Métier ou emploi type* : Gestionnaire d'applications & parc informatique / assistance support * REME, REFERENS, BIBLIOPHILE Code emploi Type : E3A41
Fiche descriptive du poste
Catégorie : A Corps : BAP : E Poste en CDD
Affectation
Administrative : Université Paris Sud, IUT Cachan, 9 avenue de la Division Leclerc – 94 230 Cachan Géographique : Département Génie Mécanique et Productique de l'IUT de Cachan
Missions
Mission du service / positionnement hiérarchique : Contribuer au fonctionnement, améliorer la performance et participer à la gestion courante et à l'évolution des applications et des moyens Le département Génie Mécanique et Productique (GMP) est l'un des 3 départements de l'IUT de Cachan, unique composante technologique de l'Université Paris-Sud. Ce département regroupe une trentaine de permanents (enseignants et enseignants chercheurs), autant de vacataires, des doctorants-moniteurs, et personnels techniques et assimilés. Il forme environ 300 étudiants tous les ans, entre la première et la deuxième année de DUT, ainsi que les Licences professionnelles en BAC+3. La qualité de CDD dans un établissement de l'enseignement supérieur permet d'avoir jusqu'à 52 jours de congés (certains imposés par le calendrier des vacances scolaires, d'autres mobiles), et une perspective d'intégration, puis d'évolution, par le biais des concours de la fonction publique ou de recrutement en CDI. L'accès à cet établissement, relativement central en Ile de France, est facilité par de nombreux transports en commun (RER B, avec 2 stations environnantes, et un réseau de bus), ainsi que par les routes environnantes (proximité des autoroutes A86, A6, A10, de la N20, et du périphérique parisien)

Missions principales

Sous l'autorité du chef de département et du responsable informatique, gérer et maintenir les applications et le parc informatique du département ; assister les utilisateurs dans la mise en œuvre et l'exploitation de leur environnement informatique dédié à la mécanique (C.A.O., C.F.A.O., G.P.A.O.).

Activités principales de l'agent :

- Gérer et maintenir le parc logiciel et matériel, optimiser son utilisation : installation et maintenance des postes (hard et soft), maintenance du réseau physique (switch, hub, câblage). Intervention matérielle et logicielle.
- Installer, déployer, mettre à jour et paramétrer les systèmes d'exploitation et les logiciels de l'environnement utilisateur (bureautique, service, réseau, application C.A.O., C.F.A.O., G.P.A.O., ...).
- Suivre l'exploitation/défaillance quotidienne
- Assurer la réalisation des procédures courantes (sécurité, mise à jour des logiciels, anti-virus...), programmer des procédures spécifiques
- Définir et assurer les configurations matérielles et logicielles standards des postes de travail, et de leur environnement.
- Sélectionner les fournisseurs de composants (marché de l'Université) et rédiger les commandes.
- Conseiller, former et assister les usagers
- Veiller au respect de la charte informatique de l'établissement
- Assurer la veille technologique et conseiller sur les choix d'équipements informatiques logiciels et matériels.
- Contrôler et planifier de manière efficace les modifications d'applicatifs et/ou de logiciels
- Lancer l'exécution des tâches d'exploitation et assurer le suivi d'exploitation
- Participer à l'élaboration d'outils de contrôle et de gestion (scripts, procédures, requêtes, reporting)
Participer à la rédaction de la documentation

Compétences attendues

Connaissance, savoir :

- Applications métiers (connaissance approfondie)
- Architecture et l'environnement technique du système d'information
- Systèmes d'exploitation classiques (Windows, Linux...)
- Systèmes de gestion de base de données
- Langage de programmation
- Environnement et réseaux professionnels
- Techniques de conduite du changement (notion de base)

Anglais technique

Savoir-faire :

Savoir-faire :

- Administrer un système de base de données (application)
- Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique
- Accompagner les changements
- Communiquer et faire preuve de pédagogie
- Utiliser un service d'assistance

Travailler en équipe

Savoir-être :

- Savoir se rendre disponible pour les enseignants et les étudiants
- Savoir se situer et situer son activité dans une réalisation collective.
- Respecter les procédures et plannings.
- Faire preuve de pédagogie vis-à-vis des étudiants.

Contacts

Merci de faire parvenir CV et lettre de motivation par mail à :

Monsieur François Thiébaud, Chef du Département GMP : francois.thiebaut@universite-paris-saclay.fr

Madame Elvire Petit-Roger : DDGS de l'IUT de Cachan : [elvire.petit-roger@ universite-paris-saclay.fr](mailto:elvire.petit-roger@universite-paris-saclay.fr)

Madame Agnès Leblais Responsable RH: agnes.leblais@ universite-paris-saclay.fr

Date limite de candidature : 31/03/2020

Date de prise de fonction : Dès que possible