

FICHE DE POSTE : GESTIONNAIRE D'INFRASTRUCTURES H/F

Cette fiche de poste reste indicative et les activités qui le composent sont susceptibles de varier en fonction de l'évolution des connaissances du métier et des nécessités de service.

Tous nos postes sont ouverts, à compétences égales, aux candidatures de personnes reconnues travailleurs handicapés et autres bénéficiaires de l'obligation d'emploi.

CONDITIONS D'EXERCICE

SITE / LIEU	Selon affectation sur les différents campus de CY Cergy Paris Université : Cergy, Saint-Martin, Neuville, Saint-Germain-en-Laye, Sarcelles, Antony, Evry
POSITIONNEMENT	<i>DGA Infrastructure / Direction du Numérique / Service Assistance de Proximité, Moyens Informatiques & Audiovisuel</i>
BAP	BAP E : Informatique, Statistiques et Calcul scientifique
FAMILLE PROFESSIONNELLE REFERENS 3	« Ingénierie technique et de production »
EMPLOI-TYPE DE RATTACHEMENT REFERENS 3	E3B42 - Gestionnaire d'infrastructures
CATEGORIE / CORPS	Catégorie A / Assistant Ingénieur (ASI)
RATTACHEMENT HIERARCHIQUE	Chef du Service Assistance de Proximité, Moyens Informatiques & Audiovisuel
RATTACHEMENT FONCTIONNEL	
SPECIFICITES	<i>Examen professionnel ITRF 2025 Poste à temps complet – 38h35 hebdomadaires Possibilité d'astreintes ou d'horaires décalés adaptés aux nécessités de service</i>

DESCRIPTIF DE POSTE

CONTEXTE	<p>Au 1er janvier 2020, une nouvelle université chef de file de la politique académique du site est née : CY Cergy Paris Université. L'ESSEC est associée par décret à l'université et intègre sa gouvernance. Les autres écoles du site s'associent également à l'université au sein de CY Alliance.</p> <p>CY devient ainsi notre emblème commun. C et Y sont la première et la dernière lettre de Cergy, sa contraction en quelque sorte, à prononcer à l'anglaise : « <i>see why</i> », un beau message pour une université !</p> <p>CY Cergy Paris Université se construit autour d'une vision : être une université riche de sa diversité, tournée vers la société, et de rang international ; d'une mission : par sa formation et sa recherche, permettre aux nouvelles générations d'aborder la complexité du monde dans une perspective durable; et d'un mot d'ordre : « <i>Design your life !</i> », pour préparer les acteurs de demain, à travers la triple promesse d'une expérience de vie sur les campus, d'une pédagogie active et engagée, et d'une ouverture forte à l'international.</p>
-----------------	---

	<p>D'abord au service des étudiants (26 000 en 2021 / 40 000 en 2030), CY Cergy Paris Université fait la synthèse entre formation pour tous et excellence académique, entre implantation territoriale et attractivité internationale.</p> <p>Notre université se fixe l'objectif de donner à chacun la possibilité de devenir acteur de son avenir, de trouver sa place dans un monde en constante évolution, d'avoir des clés pour comprendre et faire face aux enjeux du XXI^e siècle. Pour y parvenir, l'offre CY se structure autour d'une école universitaire des premiers cycles baptisée CY SUP et de 5 <i>graduate schools</i> de dimension internationale.</p>
ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL	<i>Direction du Numérique / Service Assistance de Proximité, Moyens Informatiques & Audiovisuel</i>
MISSIONS	Installer et administrer les ressources nécessaires à la production attendue de son domaine (système, réseau, messagerie, parc matériel et logiciel) ; assister les utilisateurs dans la mise en œuvre et l'exploitation de leur environnement informatique
ACTIVITES PRINCIPALES	<ul style="list-style-type: none"> • 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 (2^{ème} 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

PROFIL

COMPETENCES	<p>Connaissances, savoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Architecture et l'environnement technique du système d'information</i> - <i>Techniques de virtualisation (connaissance générale)</i> - <i>Diagnostic et résolution de problèmes</i> - <i>Méthodes de mise en production</i> - <i>Performance et métrologie (connaissance générale)</i> - <i>Systèmes de gestion de base de données</i> - <i>Langage de programmation</i> - <i>Anglais technique (connaissance générale)</i> - <i>Administrer un système de base de données (application)</i> - <i>Établir un diagnostic (maîtrise)</i> - <i>Gérer les situations d'urgence</i> - <i>Appliquer les techniques du domaine</i> - <i>Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique</i> - <i>Savoir gérer les aléas</i> - <i>Gérer la sécurité de l'information</i> - <i>Travailler en équipe</i> <p>Savoir-faire :</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Rigueur / Fiabilité</i> - <i>Sens de l'organisation</i> - <i>Capacité d'écoute</i>
--------------------	--

QUALITES	<i>A l'écoute et être présent pour l'utilisateur</i>
NIVEAU D'ETUDES	Diplôme de niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST (Bac+2) Domaine de formation souhaité : filière informatique
EXPERIENCE	Avoir atteint 4 ans d'expérience dans le corps de Technicien de recherche et de formation (TECH) au 1 ^{er} janvier 2025

Date de rédaction : 01/01/2025

Contact : concoursitr@cyu.fr