

Gestionnaire d'infrastructures H/F

 CDD de 12 mois
à vocation de titularisation

 Début : Septembre 2024

 Marseille Luminy

 Télétravail partiel

 Bac+2

L'Inserm est le seul organisme public français entièrement dédié à la recherche biologique, médicale et en santé des populations. Il dispose de laboratoires de recherche sur l'ensemble du territoire, regroupés en 12 Délégations Régionales. Notre institut réunit 15 000 chercheurs, ingénieurs, techniciens et personnels administratifs, avec un objectif commun : améliorer la santé de tous par le progrès des connaissances sur le vivant et sur les maladies, l'innovation dans les traitements et la recherche en santé publique.

Rejoindre l'Inserm, c'est intégrer un institut engagé pour la parité et l'égalité professionnelle, la diversité et l'accompagnement de ses agents en situation de handicap, dès le recrutement et tout au long de la carrière. Afin de préserver le bien-être au travail, l'Inserm mène une politique active en matière de conditions de travail, reposant sur un juste équilibre entre vie personnelle et vie professionnelle, une Charte du temps a été intégrée à la politique de l'établissement.

L'Inserm a reçu en 2016 le label européen HR Excellence in Research et s'est engagé à faire évoluer ses pratiques de recrutement et d'évaluation des chercheurs.

Emploi

Poste ouvert aux candidats

- Agents fonctionnaires de l'Inserm par voie de mobilité interne
- Agents fonctionnaires non Inserm par voie de détachement
- CDD agents contractuels réservé aux bénéficiaires de l'obligation d'emploi qui n'ont pas la qualité de fonctionnaire

Catégorie	A
Corps	AI – Assistant Ingénieur
Emploi-Type	E3B42 – Gestionnaire d'infrastructures
RIFSEEP (régime indemnitaire fonctionnaire)	Fonction : Gestionnaire d'infrastructures Groupe : 2 Domaine : réseau - parc informatique

Structure d'accueil

Unité : U1104 – Centre d'Immunologie de Marseille – Luminy (CIML)

A propos de la Structure

Unité mixte de recherche du CNRS, de l'Inserm et d'Aix-Marseille Université, le Centre d'Immunologie de Marseille-Luminy (CIML) est composé d'environ 200 personnes et 15 équipes de recherche. Le CIML est situé sur le parc scientifique et technologique de Luminy à Marseille (France). C'est un institut de recherche internationalement reconnu dans le domaine de l'immunologie et qui intervient dans tous les champs contemporains de cette discipline. www.ciml.univ-mrs.fr

Directeur : Marc DALOD

Adresse : Parc scientifique et technologique de Luminy – 13009 Marseille

Délégation Régionale : DR02 PACA et Corse

Description du poste

Mission principale

Sous l'autorité du responsable du service informatique, la personne recrutée prendra part à l'administration des systèmes informatiques du CIML, au maintien de leurs performances, à leur disponibilité et à leur sécurité.

Il/Elle assurera avec le responsable du service la gestion de toute l'infrastructure réseau (Environ 1000 matériels connectés sur 6200 m2), les services internet, intranet et messagerie, la sécurité, la gestion opérationnelle du système d'information (32 serveurs, 200 postes de travail), la gestion du stockage, et le développement des logiciels spécifiques.

Activités principales

- Administration et exploitation des moyens informatiques (serveurs, stockage, applications système et réseaux) pour garantir la continuité de service du système d'information avec les contraintes qui y sont liées.
- Administration et supervision du réseau, du parc téléphonique et du parc informatique pour veiller à l'application des procédures (confidentialité, sauvegarde, sécurité ...)
- Gestion des projets techniques (définition des besoins, propositions techniques et implantation) et supervision des interventions des prestataires extérieurs.
- Conception de l'organisation générale et de l'évolution de l'architecture du système d'information en relation étroite avec la Direction.
- Gestion de la sécurité du Système d'information en lien avec les personnes en charge de ces aspects.
- Assurer la veille technologique permanente.
- Formation, conseil et assistance aux utilisateurs et formaliser leurs besoins pour améliorer le système.

Spécificité(s) et environnement du poste

- Grande disponibilité

Connaissances

- Connaissance des architectures techniques, systèmes et réseaux et de l'écosystème Microsoft.
 - Connaissance des environnements de virtualisation (en particulier Hyper-V.)
 - Connaissance des architectures systèmes et services réseaux (DHCP, DNS, LDAP, Mail, Apache, IIS, 802.1x)
 - Connaissance d'un langage de programmation\script est un plus.

Savoir-faire

- Avoir de bonnes compétences techniques en administration Windows Active Directory, Windows server 2022, Exchange Server 2019.
- Maîtrise des Systèmes d'exploitations Windows, Linux. Mac OS est un plus
- Compétences en outils de gestion des postes et environnements de travail et sur les matériels réseaux (Cisco, Allied Telesis, Fortigate)
- Compétence sur l'outil collaboratif Sharepoint est un plus

Aptitudes

- Savoir travailler en équipe et gérer les relations avec les utilisateurs.
- Sens de l'initiative et force de proposition.
- Pratique de l'anglais technique

Expérience(s) souhaité(s)

- Expérience en administration systèmes et réseaux

Niveau de diplôme et formation(s)

- Diplôme de niveau 4
- Bac + 2 en informatique

Informations Générales

Date de prise de fonction

- Septembre 2024

Durée détachement

- 12 mois
Renouvelable : OUI NON
CDD à vocation de titularisation

Temps de travail

- Temps plein : oui
- Nombre d'heures hebdomadaires : 38h30
- Congés Annuels et RTT : 32j et 13j + 2 jours éventuels de fractionnement

Activités télétravaillables

- OUI * NON
* Selon les conditions statutaires Inserm et les contraintes du service

Rémunération

- Selon la grille indiciaire correspondant au corps de recrutement, une reprise d'ancienneté selon le niveau d'expérience et un régime indemnitaire (RIFSEEP) correspondant à la fonction occupée.

Modalités de candidature

Date limite de candidature

Vendredi 3 mai 2024, 17h00

Contact

Christophe JUILLARD - juillard@ciml.univ-mrs.fr
Djelani BABA – baba@ciml.univ-mrs.fr
Matthieu POPHILLAT – matthieu.pophillat@inserm.fr

Fonctionnaires Inserm

- Recrutement par la voie contractuelle réalisé sur le fondement de l'article L.352-4 du code général de la fonction publique.
- Ce recrutement est réservé aux candidats n'ayant pas la qualité de fonctionnaire et relevant de l'une des catégories mentionnées aux 1°, 2°, 3°, 4°, 9°, 10° et 11° de l'article L.5212-13 du Code du travail.
- Pour candidater :
 - Télécharger un dossier de candidature sur le site Inserm : <https://pro.inserm.fr/rubriques/nous-rejoindre/recrutement-handicap/contrats-pour-les-personnels-dappui-de-la-recherche-en-situation-de-handicap>
 - Envoyer un dossier complet accompagné de l'ensemble de pièces justificatives à l'adresse : emploi.handicap@inserm.fr.

Pour en savoir

- Sur l'Inserm : <https://www.inserm.fr/> ; site RH : <https://rh.inserm.fr/Pages/default.aspx>
- Sur la politique handicap, contactez la Mission Handicap : emploi.handicap@inserm.fr

Annexe 1 - Fiche de poste AI
DR PACA-Corse - Gestionnaire d'infrastructures H/F - U1104-CIML
Grille de cotation des contraintes du poste

CONTRAINTES DU POSTE (liste non exhaustive)	COTATIONS						OBSERVATIONS
	1	2	3	4	5	6	
DANGERS PHYSIQUES							
Station debout prolongée	x						
Contraintes posturales et/ou gestes répétitifs					x		clavier/souris
Port de charges, manipulation de gros animaux		x					installation ordinateurs / serveurs
Nuisances sonores		x					en salle de serveurs
Nuisances et/ou charges visuelles (écran, UV, laser, microscope...)					x		activité sur écran
Nuisances thermiques (chaudes ou froides)	x						
Vibrations (outils vibrants, tracteurs, engins...)	x						
Utilisation de machines ou d'outils mécaniques	x						
Utilisation de points chauds (soudage, dégivrage...)	x						
DANGERS CHIMIQUES							
Nuisances chimiques	x						
Ambiance poussiéreuse (produits allergènes...)	x						
DANGERS BIOLOGIQUES							
Exposition à des dangers biologiques (animaux, microorganismes pathogènes, déchets, eaux usées...)		x					environnement de laboratoire de recherche en biologie
CONTRAINTES DE TRAVAIL PARTICULIERES							
Ambiance lumineuse particulière (faible, dense, colorée...)		x					
Travail en ambiance confinée (chambre froide, sous-sol...)		x					pièces serveurs
Travail aux intempéries	x						
Travail en hauteur (supérieure à 3 mètres)	x						
Travail en horaires décalés (de nuit, les week-ends...)			x				en cas d'urgence ou planifié à l'avance
Travail isolé		x					en cas d'urgence
Travail manuel de précision (manipulation d'outils blessants, activité nécessitant minutie, dextérité...)		x					ordinateur portable ou station à installer/configurer
Conduite de véhicule ou d'engin	x						
Déplacements en mission (en France, à l'étranger...)		x					formations continues sur différents sites
Déplacements dans le travail (marche prolongée et/ou répétée, terrain accidenté, accès en hauteur et/ou en étage...)	x						
Utilisation du téléphone					x		
Contact avec le public ou avec des correspondants extérieurs	x						
Fonctions d'encadrement		x					
Contraintes de temps (cadence, délais...)					x		ordinateur ou serveur qui crash
Charges cognitives (volume et complexité des informations, interruption des tâches, situations de tensions...)				x			Multiplicité des tâches à mener en parallèle en fonction des urgences
Autonomie (poste nécessitant des prises d'initiative...)			x				

1. Contraintes inexistantes
2. Contraintes exceptionnelles et/ou de faible intensité
3. Contraintes peu fréquentes et/ou d'intensité moyenne
4. Contraintes régulières et/ou d'intensité moyenne
5. Contraintes régulières et/ou intenses
6. Contraintes continues et/ou intenses