



Informaticien, Gestionnaire Systèmes

Le **CHU UCL Namur** résulte de la fusion du CHU Dinant Godinne & de la Clinique et Maternité Sainte-Elisabeth de Namur et représente, grâce à ses 5.045 travailleurs dont 500 médecins, le **premier employeur privé de la Province de Namur**.

L'ambition de notre Institution est de former un ensemble hospitalier de référence au niveau national et européen, offrant des soins intégrés et de dimension universitaire à un niveau de qualité qui garantit l'attractivité des patients et des meilleurs professionnels

Responsabilités

- Optimiser les systèmes d'information via le développement d'infrastructures informatiques au sein du CHU afin de mettre à disposition des outils performants soutenant une prise en charge globale de qualité des patients.
- Traduire en solutions informatiques les demandes permettant l'implémentation de projets de service ou de projets institutionnels.
- Tester et installer de nouveaux systèmes correspondant aux besoins de l'institution.
- Installer et mettre à jour les outils de protection nécessaires à la sécurité et l'intégrité du système d'information.
- Gérer et administrer l'environnement Windows Active Directory
- Gérer et administrer les serveurs Windows et Linux
- Gérer et administrer les environnements de virtualisation (VMWare)
- Gérer et administrer les serveurs de messageries, les contrôleurs de domaines, les droits et les accès aux ressources dans l'Active directory.
- Gérer et administrer les systèmes de stockage de données
- Réaliser des dépannages de matériel et de logiciels systèmes.
- Réaliser des actions de sauvegarde et/ou de restauration des données ou des machines.
- Proposer et mettre en œuvre des actions de prévention de pannes et d'amélioration des systèmes proposés.

Compétences requises

- Baccalauréat en Technologie de l'informatique au minimum
- Autonome, vous aimez travailler en équipe.
- Vous disposez idéalement de connaissances dans les domaines suivants :
- Environnements Windows serveur 2003 > 2019
- Environnement Windows Active Directory
- Installation/gestion de serveurs Linux (Redhat/Centos)
- Réseau IP (DNS, DHCP, Vlan,...)
- Sécurité en environnement serveurs
- Bonnes connaissances de l'anglais écrit et oral
- Expérience en milieu hospitalier est un atout
- Permis de conduire
- Connaissance linguistiques : Français C1

Compétences utiles

Des connaissances dans les domaines suivants constituent un atout :

- Gestion de base de données MS SQL
- Gestion de systèmes de stockage CommVault, Nimble, MSA, Scality Ring
- Gestion d'environnement VMWare
- Environnement Microsoft SCCM et M365
- Gestion d'environnement AS/400

Nous offrons

- Contrat à durée indéterminée
- Salaire en fonction des barèmes légaux IFIC 16 (min 3700-max 5800)
- Temps de travail : 38h/semaine
- Tickets restaurants (valeur faciale : 5 euros)
- Mobilité multi-sites
- Entrée en fonction : dès que possible

TYPE D'EMPLOI : Temps plein

PAYS Belgique, Namur

DÉPARTEMENTS Département Informatique

NATURE DU CONTRAT Contrat à durée indéterminée

Numéro des postes disponibles :

Pour postuler : envoyer curriculum vitae Français à recrutement@chuuclnamur.uclouvain.be et cc eurespuglia@regione.puglia.it avant le 30.04.2023

Les candidats sélectionnés pourront bénéficier du projet [EURES TMS](#)