



L'**INSTITUT PAOLI CALMETTES** (IPC), Centre Régional de Lutte Contre le Cancer situé à Marseille est un des acteurs majeurs dans la Lutte contre le Cancer en France.

Etablissement privé à but non lucratif, l'IPC mobilise aujourd'hui plus de 1 700 personnes dans plus de 150 métiers différents pour assurer une mission de service public à travers le soin, la recherche et l'enseignement.

Nous recrutons dans le cadre d'une création de poste un :

INGENIEUR SYSTEMES ET RESEAUX (F/H)

MISSIONS

Au sein du pôle Infrastructure et Projets Techniques de la DSIO, l'Ingénieur Systèmes et Réseaux a pour mission d'assurer l'exploitation et le maintien en condition opérationnelle des infrastructures informatiques de l'IPC. A ce titre, il intervient principalement sur les serveurs, hyperviseurs, machines virtuelles et commutateurs Ethernet et il a pour objectifs de :

- Assurer l'administration, l'exploitation et le maintien en condition opérationnelle des composants techniques et logiciels d'infrastructure,
- Gérer l'application des mises à jour courantes et organiser les changements de versions majeures,
- Diagnostiquer et traiter les dysfonctionnements et les pannes, traiter les incidents remontés par le support,
- Collaborer avec les chefs de projets du pôle fonctionnel pour qualifier leurs besoins et y répondre en déployant les logiciels et matériels nécessaires,
- Mener des projets d'évolution de l'infrastructure serveurs et réseaux,
- Participer activement à la supervision de l'infrastructure,
- Assurer une veille technologique.

PROFIL

Ingénieur Bac +5 ou profil équivalent avec une expérience souhaitée d'au moins 3 ans et des compétences opérationnelles dans les domaines suivants :

- L'administration des systèmes d'exploitation Windows Server et Linux,
- La gestion d'un annuaire Active Directory (ce qui inclut les GPO et GPP) et de services réseau (DHCP, Dns, radius ...)
- L'administration du système de virtualisation VMware vSphere (ESXi et Vcenter),



- L'administration de solution de sauvegarde (idéalement Veeam Backup and Replication),
- L'administration de commutateurs Ethernet, contrôleurs et points d'accès Wifi Cisco,
- De bonnes notions sur le fonctionnement des dispositifs de stockage de type NAS et SAN,
- Une connaissance du système de messagerie Exchange et de la téléphonie sur IP est un plus.

Qualités humaines suivantes attendues :

- La rigueur et le sens de l'organisation,
- La facilité d'adaptation,
- La capacité à travailler en équipe et communiquer,
- L'autonomie,
- La proactivité.

CONTRAT

- Contrat à Durée Indéterminée à temps plein (base 205 jours travaillés par an) ;
- Poste à pourvoir immédiatement ;
- Rémunération brute annuelle : 37 k€ selon expérience.

**Si vous êtes intéressé(e) par ce poste,
Merci d'adresser votre candidature (lettre de motivation et C.V.) à :
drh_recrutement@ipc.unicancer.fr**