

Etablissement public créé par la loi modifiée du 25 juillet 2002 pour la réalisation des équipements de l'Etat sur le site de Belval-Ouest

AVIS DE RECRUTEMENT

En tant qu'établissement public chargé de la réalisation, de la gestion, de l'entretien, de la maintenance, de l'exploitation et de la transformation du patrimoine immobilier de l'Etat à Belval, Le Fonds Belval se propose d'engager avec effet immédiat pour son service informatique :

1 Ingénieur en Informatique (m/f)

MISSIONS

Assurer la gestion, la disponibilité, la sécurité et l'évolution du système d'information de l'entreprise. Pilotage de l'équipe informatique, supervision des infrastructures systèmes et réseaux, veille à la sécurité des données et contribution au développement et à la maintenance des applications internes.

Management & Organisation

- Encadrer, animer et accompagner une équipe IT de plusieurs personnes.
- Définir les priorités, planifier les tâches et assurer le suivi des projets internes.
- Participer à la stratégie IT de l'entreprise et aux décisions d'investissement.
- Gérer le budget informatique et les relations avec les prestataires / fournisseurs.

Systèmes & Réseaux

- Superviser et maintenir les serveurs Windows et Linux.
- Gérer les services critiques : Active Directory, Exchange, DNS, DHCP, VPN.
- Assurer la haute disponibilité des services, sauvegardes et plans de reprise.
- Suivre et optimiser les performances du réseau local et des interconnexions (LAN, WAN, Wi-Fi, VLAN, VPN).

Cybersécurité & Infrastructure

- Définir et appliquer la politique de sécurité du SI (pare-feu, antivirus, proxy, accès, MFA,...)
- Gérer la supervision de la sécurité (Gestion des Informations et des Événements de Sécurité, journaux, alertes, audits).
- Garantir la conformité aux normes internes (RGPD).
- Maintenir à jour la documentation d'infrastructure et les procédures de sécurité.

Développement & Applications

- Superviser et participer activement au développement des applications internes (Web, intranet, outils métiers, automatisation des processus).
- Concevoir des solutions logicielles robustes, évolutives et sécurisées en collaboration avec les équipes métiers.
- Maîtriser les langages et frameworks principaux (PHP, C#, Angular, SQL, JavaScript, TypeScript, etc.), les formats et protocoles de communication (JSON, Webservices, REST), ainsi que les bonnes pratiques de développement.
- Gérer et optimiser les bases de données (SQL Server, MySQL, PostgreSQL) pour garantir performance et intégrité.
- Assurer la maintenance corrective et évolutive des logiciels internes, incluant les mises à jour, refactorisations et intégrations continues.
- Encadrer la qualité du code et la documentation technique afin d'assurer la pérennité des développements.

Support Utilisateurs & Qualité de Service

- Garantir le bon fonctionnement du parc informatique et des outils collaboratifs (Office, messagerie, ERP, ...).
- Mettre en place et suivre des indicateurs de qualité (SLA, tickets, disponibilité).
- Assurer une veille technologique et recommander des évolutions adaptées.

Innovation & Intelligence Artificielle

- Identifier et évaluer les opportunités d'intégration de l'IA et de l'automatisation dans les processus métiers et les outils internes.
- Collaborer avec les équipes métiers pour concevoir, tester et déployer des solutions exploitant l'IA (ex. chatbots internes, maintenance prédictive, analyse de données).
- Participer à la veille technologique sur les usages émergents de l'IA.

PROFIL

Formation

- Bac +5 : Ingénieur en Informatique
- Minimum 5 à 8 ans d'expérience dans la gestion des infrastructures informatiques, le management d'équipes techniques, ainsi que dans le développement et la maintenance d'applications. Une expérience réussie en pilotage de projets IT complets, intégrant la sécurité, la virtualisation et le développement logiciel, est fortement valorisée.

Compétences techniques clés

- Systèmes : Windows Server, Linux
- Réseaux : Cisco / HP, VLAN, VPN, QoS, Wi-Fi
- Sécurité : Firewall, MFA, IDS/IPS, PRA/PCA, SSL/TLS
- Bases de données : SQL Server, MySQL, PostgreSQL
- Développement : PHP, JavaScript, C#, Angular, PowerShell
- Virtualisation: VMware, Hyper-V
- Outils : AD, Exchange, Git, GLPI, Visual Studio, VS Code, Postman, Docker
- Sauvegarde & Stockage : Veeam Backup & Replication, gestion du stockage défini par logiciel (SDS) avec DataCore SANsymphony.
- IA & Données: Notions de Machine Learning, services IA Cloud (Azure AI, OpenAI, etc.), exploitation de données massives.

Savoir-être

- Leadership, sens de l'organisation et rigueur
- Esprit d'équipe et pédagogie dans le management
- Capacité d'analyse et de résolution de problèmes
- Adaptabilité et veille technologique constante
 Confidentialité et sens de la responsabilité

Objectifs du poste

- Maintenir la stabilité et la sécurité du SI
- Accompagner la modernisation des infrastructures (virtualisation, cloud, sécurité)
- Poursuivre la digitalisation des processus métiers
- Initier et accompagner les projets d'intégration de l'intelligence artificielle au sein du système d'information et des processus métiers.

L'engagement sera à durée indéterminée et à tâche complète. Les demandes de candidature comportant une lettre de motivation, le curriculum vitae avec photo récente, les diplômes certifiés conformes ainsi que les références, sont à adresser au Fonds Belval pour le 26 novembre 2025 au plus tard.

Le Fonds Belval

Sylvie Siebenborn Présidente du Conseil d'administration