

Ingénieur Virtualisation (H/F)

Qui sommes-nous :

STET est un opérateur bancaire européen, leader sur le processing des paiements SEPA et des cartes.

Nous proposons aux banques qui sont nos clientes un catalogue de 6 services distincts : la compensation bancaire / le paiement instantané / l'autorisation bancaire / la digitalisation des moyens de paiement / la prévention de la fraude / l'authentification bancaire

Notre entreprise à taille humaine repose sur 4 valeurs : coopération, exemplarité, reconnaissance, cohésion.

Votre mission :

Rattaché au Responsable du département Infrastructures et Production, l'ingénieur virtualisation maintient en condition opérationnelle les infrastructures virtualisées en diagnostiquant les pannes et les dysfonctionnements liés aux problèmes d'infrastructures.

Vos challenges :

- Réparer les pannes et les dysfonctionnements.
- Ajouter, supprimer, sauvegarder les machines virtuelles.
- Assurer une maintenance évolutive et corrective en fonction des grandes évolutions technologiques (notamment les changements de versions).
- Optimiser les performances des systèmes d'exploitation (tuning).
- Installer les patches de sécurité et administrer le firewall.
- Recueillir l'information nécessaire et étudier les besoins en infrastructures.
- Préconiser les solutions et des architectures cibles en réponse aux besoins des utilisateurs et les conseiller sur les choix finaux.
- Assurer une veille technologique pour garantir l'optimisation des ressources en termes d'infrastructures.
- Assurer la migration vers des solutions virtualisées dans le cloud privé.
- Configurer et dimensionner les plateformes en fonction des performances requises.
- Industrialiser les architectures cibles et configurer les équipements.
- Mettre en place le système de gestion des droits des différents utilisateurs.
- Mettre en place des procédures et outils de surveillance permettant de garantir la haute disponibilité des infrastructures.
- Veiller à la sécurité des accès et à la fiabilité des solutions déployées.
- Gérer les relations avec les éditeurs de virtualisation (gestion des licences et du contrat de maintenance).

Nos stack et nos outils :

- Sécurité des Systèmes et Réseaux (durcissement, proxy, IPS/IDS, FW...)
- Réseaux de télécommunication : protocole TCP/IP, Routage, filtrage
- Supervision et Reporting : Nagios, Graphana
- Systèmes : AIX, Linux, Windows
- Annuaire et gestion d'authentification : IDM, LDAP, sécurité
- Outils de reporting : MS Office, SAP-BI
- Hyperviseurs Virtualisation : RHEV, VMware

Parlons de vous :

Vous avez au minimum 8 ans d'expérience dans le domaine de la production de systèmes d'informations bâties sur des environnements complexes et/ou sécurisé et/ou critiques.

Vous avez une capacité à comprendre et faire le lien entre les problématiques fonctionnelles et les problématiques techniques.

Vous êtes rigoureux et pilotez par l'engagement des prestations de tiers.

Vous savez évoluer dans une organisation matricielle avec divers corps de métiers.

Formation ITIL V3 Fondation requise.

En plus :

Vous aurez la possibilité de travailler dans un contexte technique passionnant, sur des projets d'envergure critiques pour les moyens de paiement en France et en Europe. La formation et l'évolution des compétences des salariés sont au cœur de la stratégie de STET.

Rejoignez-nous !

Grâce à sa stratégie fondée sur l'innovation, STET est au cœur des révolutions dans le monde du paiement.

Plus d'informations sur www.stet.eu

Tous nos postes sont ouverts aux travailleurs handicapés (H/F)

Localisation

Île-de-France

Type de contrat

CDI