

| | |
|----------------------------------|---|
| Partenaire | EPEX SPOT |
| Adresse | 5 boulevard Montmartre 5 boulevard Montmartre |
| Code postal | 75002 |
| Ville | Paris Paris |
| Référence | 23D1691683603 |
| Titre | Ingénieur réseaux |
| Description du poste | <p>Si vous souhaitez mettre à profit votre expertise en matière de réseaux pour stimuler l'innovation et contribuer au succès d'une organisation Dev Ops dynamique, nous vous encourageons à postuler pour ce poste au sein de notre équipe informatique multiculturelle basée à Amsterdam et à Paris.</p> <p>En tant qu'ingénieur réseau, vous jouerez un rôle crucial dans la conception, la mise en Œuvre et la gestion de notre infrastructure réseau. Vous collaborerez avec des équipes interfonctionnelles pour assurer l'intégration des solutions de réseau dans nos environnements basés sur le cloud et sur site.</p> <p>En tant que membre de l'équipe IT Foundation, vous participerez activement à l'équipe business scrum pour comprendre leurs besoins, les aider à atteindre leurs objectifs et être la passerelle avec l'équipe IT Foundation.</p> <p>Vous serez en charge de l'administration et de l'exploitation de notre infrastructure physique et virtuelle et gèrerez également les parties concernées par la création de la zone d'atterrissage GCP.</p> <p>Votre objectif principal sera d'assurer une performance et une fiabilité optimales en assumant les responsabilités suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Concevoir, déployer et maintenir des infrastructures réseau évolutives et sécurisées pour répondre aux besoins croissants de l'entreprise. - Collaborer avec les équipes d'ingénierie logicielle et d'exploitation pour intégrer les solutions réseau dans notre pipeline d'intégration continue/déploiement continu (CI/CD). - Mettre en Œuvre et optimiser les outils de surveillance du réseau afin d'identifier et de résoudre de manière proactive les goulots d'étranglement et les problèmes de performance. - Configurer et gérer les dispositifs de réseau, y compris les routeurs, les commutateurs, les pare-feu, les équilibrateurs de charge et les VPN. - Assurer la sécurité du réseau en appliquant la politique de sécurité d'EPEX SPOT et les meilleures pratiques de l'industrie, y compris les contrôles d'accès, le cryptage et les évaluations de vulnérabilité. - Automatiser l'approvisionnement, la configuration et la surveillance du réseau à l'aide de scripts et d'outils d'infrastructure en tant que code (IaC). - Participer aux efforts de réponse aux incidents et de dépannage afin de résoudre rapidement les incidents liés au réseau. |
| Type de contrat | Emploi |
| Rémunération | 60-70/ KEuros/an |
| Métier | Organisation / Systèmes d'information |
| Description de la société | <p>La Bourse européenne de l'électricité EPEX SPOT SE gère des marchés physiques de l'électricité à court terme dans 13 pays : Europe centrale et occidentale, Suisse, Royaume-Uni, pays nordiques et Pologne. Le cœur de notre activité est de rapprocher l'offre et la demande d'électricité dans toute l'Europe.</p> <p>EPEX SPOT joue un rôle central dans le secteur de l'énergie. Nous contribuons à garantir que le prix du marché de l'électricité reste exact 24 heures sur 24, 365 jours par an, en offrant à nos membres les produits adéquats pour le commerce de l'électricité.</p> <p>S'efforçant d'assurer le bon fonctionnement du marché intérieur de l'énergie, EPEX SPOT partage son expertise avec ses partenaires à travers le continent européen et au-delà. 333 entreprises ont échangé 611,2 TWh d'électricité sur EPEX en 2022.</p> |

EPEX SPOT est une entreprise dynamique et rapide qui opère dans un paysage en constante évolution de la transition énergétique et des industries FinTech. Nous façonnons l'avenir du marché européen de l'électricité en soutenant la décarbonisation, la décentralisation et la digitalisation. L'innovation est notre outil pour contribuer, chaque jour, à une société plus durable et faciliter la transition énergétique. Des individus passionnés contribuent collectivement à son succès. Nous nous définissons par une atmosphère d'équipe chaleureuse et confiante, par notre esprit d'innovation et par notre orientation client. Nous voulons que nos collaborateurs aient le sentiment de faire partie de notre famille d'entreprise et nous donnons à nos talents la possibilité de s'épanouir. Nous vous offrons la possibilité de participer à cet effort. Voulez-vous changer le monde de l'énergie ? Rejoignez-nous !

Localisation Paris
Pays France
Profil recherché Compétences techniques :

- Clouds : GCP (de préférence), OCI ou Azure
 - Automation : Terraform, Ansible
 - Routage/commutation/sécurité Cisco
 - IP & Routage : IPv4, OSPF, BGP, FHRP ;
 - Services IP : NTP, DNS, DHCP ;
 - Sécurité : Firewall, Cisco ISE, AAA, IPsec, VPN, Cisco AnyConnect, IPS, WiFi
 - Outils : SolarWinds ORION, Centreon, WiFi, LibreNMS
- Une expérience avec les outils ou fournisseurs suivants est considérée comme un plus :
- VMware NSX
 - Équilibrage de charge (A10, AVI)
 - Checkpoint
 - Fortinet
 - GitLab

Qualités personnelles :

- Vous avez de très bonnes capacités de communication pour expliquer des concepts techniques de manière claire et concise à des personnes techniques et non techniques.
 - Vous avez l'esprit d'équipe et une attitude positive et orientée vers le client.
 - Vous faites preuve d'esprit critique, analysez les situations et trouvez des solutions innovantes, en veillant à ce que les projets et les tâches soient menés à bien de manière efficace et dans les délais impartis.
 - Vous êtes proactif pour explorer de nouvelles idées et trouver des moyens d'améliorer les processus afin de tirer parti des connaissances au sein de l'équipe.
- N'hésitez pas à postuler même si la description du poste ne correspond pas à 100 % à votre parcours, car nous sommes ouverts à différents profils.

Expérience Expérimenté (3-10 ans)
Secteur Énergie - Extraction
Disponibilité 1 mois
Langues Anglais