

Ingénieur systèmes cloud (H/F)

59000 LILLE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

CDI

Dès que possible

Temps plein

Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Notre client est une entreprise qui accompagne les organisations dans leur transformation digitale. Elle propose des services de gestion et d'optimisation des infrastructures IT, ainsi que du conseil et de l'intégration technologique. Elle intervient auprès de clients variés, du secteur privé comme public.

Le poste

Filiale d'Actual Group, 5ème acteur majeur sur le marché du travail français, Actual Talent se positionne en tant que cabinet de recrutement spécialisé dans l'identification et la sélection de profils cadres, experts et managers de transition. Forts de nos 20 années d'expérience dans ce domaine, notre expertise s'étend sur le CDI, le CDD et l'Intérim qualifié. Avec 14 bureaux implantés à travers la France et une équipe de 110 consultants, nous accompagnons nos clients dans leurs projets de recrutement, offrant un soutien spécialisé dans 8 domaines métiers : IT, Ingénierie, Comptabilité/Finance, Fonctions Support, RH/Juridique, Commerce/Marketing, Immobilier/Construction, et Tourisme.

Actual Talent Lille recherche pour son client, un profil d'ingénieur systèmes cloud H/F pour une mission à Lille

Activités principales :

- Administration et évolution des environnements Microsoft : Windows Server, Active Directory, Entra ID (Azure AD).
 - Migration et exploitation des environnements Cloud publics et privés (AWS, Azure).
-
- Mise en œuvre de solutions Infrastructure as Code (IaC) : Packer, Terraform, Ansible, PowerShell
 - Gestion et optimisation des environnements VMware (vSphere, vCenter).
 - Contribution aux projets de transformation IT : sécurité, automatisation, modernisation.
 - Veille technologique et recommandations sur les bonnes pratiques Cloud et systèmes.
 - Support N3 sur les infrastructures serveurs.

Le profil recherché

Compétences recherchées

- Administration système Microsoft solide (Windows Server, AD, DNS, GPO).
- Expérience sur un ou plusieurs cloud publics, idéalement AWS et Azure (IaaS, PaaS, Entra ID).
- Maîtrise des outils IaC (Terraform, PowerShell, Ansible).
- Expérience sur plateformes VMware.
- Sens de l'analyse, autonomie, rigueur et esprit d'équipe.

Profil recherché :

- Minimum 5 ans d'expérience dans un poste similaire.
- Capacité à travailler en transverse avec les équipes réseau, sécurité, support et projets.
- Certification Microsoft (AZ-104, AZ-305) ou VMware appréciée.