

Ingénieur sécurité et réseaux cloud (H/F)

75019 PARIS [Accéder à l'annonce en ligne](#)



01/12/2025

🕒 Temps plein

♿ Ouvert aux personnes en situation de handicap

🏢 L'entreprise

Pourquoi rejoindre cette entreprise ? Dimension internationale et collaboration avec des équipes multiculturelles Projets Cloud Azure à forte valeur ajoutée Transformation digitale d'envergure dans un environnement moderne et stimulant Esprit collaboratif et culture d'innovation

Prêt(e) à rejoindre l'aventure ?

Vous vous reconnaissez dans l'esprit du poste ? Postulez dès maintenant ! Et si quelques éléments ne correspondent pas, mais que vous vous projetez dans ce type d'environnement, faites-nous signe quand même.

📁 Le poste

Actual Talent, est la division spécialisée d'Actual group, 5 acteur du travail et de l'emploi en France à la vision résolument humaniste. Nous déployons avec nos clients les solutions d'acquisition et d'évaluation de Talents qui construisent aujourd'hui et demain, la performance de leur organisation

Depuis plus de 20 ans, nos consultants spécialisés au sein de nos 13 bureaux en France accompagnent les entreprises dans la recherche de cadres, experts et profils qualifiés en intérim, CDI, CDD ou prestation de services

Notre équipe spécialisée en Informatique accompagne son client, basé à Paris dans le recrutement de son futur **Ingénieur Sécurité et Réseaux Cloud Azure** F/H en CDI.

Date de démarrage : Dès que possible

Rattaché(e) au Responsable Réseaux et Sécurité , vous assurez un rôle un clé dans le développement et l'évolution de l'infrastructure.

Missions principales : Build & Déploiement

- Concevoir, déployer et améliorer les infrastructures Cloud et Réseaux selon les besoins métiers.
- Assurer la montée de version, le patch management et la gestion de l'obsolescence des équipements réseau.
- Optimiser et automatiser les services réseaux dans un environnement Cloud hybride (Azure, GCP).
- Déployer et administrer des solutions SD-WAN et gérer l'interconnexion des différents sites.

Run & Administration

- Administrer les infrastructures LAN, WAN, VPN, Load Balancer (F5), SD-WAN.
- Superviser et maintenir les réseaux on-premise et Cloud Azure.
- Gérer le Remote Access, la supervision des performances, et l'automatisation via des scripts adaptés.
- Support & Optimisation Fournir un support N2/N3 sur les environnements réseaux et Cloud.
- Proposer des améliorations continues pour renforcer la performance et la sécurité.
- Collaborer avec les équipes IT internes et les partenaires pour garantir une disponibilité optimale des services.

Environnement technique Cloud : Azure (essentiel), GCP Réseau : LAN, WAN, VPN, SD-WAN, Fortinet, HP, F5 (Load Balancer) Automatisation : GIT, scripting, outils de monitoring Méthodologie : ITIL

Le profil recherché

Profil recherché :

Diplôme Bac+3 en Réseaux et Sécurité Informatique avec minimum 5 ans d'expérience professionnelle (hors alternance et stage) Expérience en cybersécurité non requise : le poste se concentre sur la sécurité réseau et les infrastructures Cloud Azure.

Rémunération proposées : 60 à 65 K€

Télétravail : 2 à 3 jours

Compétences Attendues :

- Maîtrise des technologies réseau (LAN, WAN, VPN, Fortinet, F5, SD-WAN)
- **Expertise des environnements Cloud Azure**, en particulier Azure Bonne compréhension des processus ITIL (incidents, changements, fournisseurs)
- Anglais courant, à l'écrit comme à l'oral
- Certifications (Fortinet, F5, Azure) appréciées.

Qualités recherchées :

- Autonomie, Esprit d'initiative et de synthèse.
- Capacité à encadrer des équipes et à communiquer efficacement.
- Curiosité technologique et esprit d'innovation.