



OFFRE D'EMPLOI

Ingénieur Système et Réseau (H/F/X)

INFORMATIONS

Lieu de travail : 5 rue Voltaire, 62300 LENS

Type de contrat : CDI

Temps de travail : 39 heures hebdomadaires, du lundi au vendredi

Rémunération : À définir selon le profil

QUI SOMMES-NOUS ?

Aramys, c'est avant tout une **équipe de 85 collaborateurs** réunis autour d'une même ambition : offrir à nos clients un service d'excellence. Chacun est reconnu pour son expertise, ses compétences et son engagement au quotidien.

Depuis plus de 20 ans, notre développement repose sur des valeurs fortes : l'esprit d'équipe, l'entraide et la proximité humaine. Malgré notre croissance et nos ambitions, nous avons à cœur de préserver une culture familiale, où l'écoute, la confiance et l'épanouissement de chaque Aramysien occupent une place essentielle.

Chez Aramys, chacun a l'opportunité de construire son parcours. Diplômé ou autodidacte, ce sont avant tout votre motivation, votre envie d'apprendre, d'évoluer et de contribuer collectivement qui feront la différence.

Rejoindre Aramys, c'est choisir une entreprise stable, humaine et tournée vers l'avenir. Parce que nos collaborateurs sont notre plus grande richesse, nous investissons fortement dans la formation et le développement des compétences afin d'accompagner chaque talent dans son évolution professionnelle et d'ouvrir de nouvelles perspectives de carrière.

Siège : 5, rue Voltaire 62300 Lens

Tél : 03 20 98 04 89 Fax : 03 61 53 90 00 Site Web : WWW.ARAMYS.FR

SIRET 447 997 404 000 69 - Code APE 6202A - N° TVA INTRA FR 91 447997404

VOS MISSIONS

Rattaché au Responsable MSSP, l'Ingénieur Système & Réseau intervient en transversalité avec l'ensemble des services (infrastructure, supervision, SOC, infogérance, gouvernance) pour concevoir, déployer, maintenir et optimiser les infrastructures techniques des clients et internes.

Il contribue à la stabilité, à la performance et à la sécurité des environnements managés, en assurant également la gestion des incidents N1/N2/N3 selon ses compétences.

Dans le cadre de ses missions, le collaborateur peut être amené à intervenir à distance ou sur site chez les clients, en France ou à l'étranger, selon les besoins opérationnels.

Les principales missions sont les suivantes :

- Assurer la gestion des incidents de niveaux 1, 2 et 3 selon les compétences du profil : diagnostic, intervention, remédiation et communication.
- Concevoir, déployer, administrer et sécuriser les infrastructures systèmes et réseaux des clients MSSP et internes.
- Garantir le maintien en conditions opérationnelles (MCO) des infrastructures : supervision, mises à jour, optimisation, conformité, sécurisation.
- Participer aux projets d'évolution et de transformation : migrations, modernisations, montées de version, durcissement, déploiements cloud et réseau.
- Déployer et configurer les solutions techniques : serveurs, virtualisation, firewalls, réseaux LAN/WAN/WiFi, sauvegarde, cloud.
- Effectuer les phases de test, validation, recette et mise en production des solutions techniques.
- Rédiger, maintenir et améliorer les documentations techniques, procédures et dossiers d'architecture.
- Analyser les risques techniques, alerter et proposer des actions correctives ou préventives.
- Assurer la cohérence technique des environnements en coordination avec les équipes MSSP (SOC, support, supervision, gouvernance).
- Contribuer à la veille technologique et à l'évolution des standards et bonnes pratiques internes.

PROFIL RECHERCHÉ

Hard-skills : Maîtrise des environnements systèmes et réseaux avec capacité de diagnostic des incidents N1 à N3 et identification des risques. Compétences en avant-vente technique (conseil et préconisation de solutions). Scripting et automatisation (PowerShell, Bash, Python souhaité). Connaissances des méthodologies ITIL et des environnements MSSP/MCO. Expertise réseaux LAN (VLAN, STP, routage, Cisco/HPE), WAN (BGP, OSPF, VPN, QoS) et WiFi (Aruba, Cisco, Meraki). Maîtrise des systèmes Windows Server, Active Directory, Linux, virtualisation (Hyper-V, VMware) et environnements cloud hybrides Azure/M365. Bon niveau en sécurité des infrastructures (firewalls, segmentation, durcissement). Utilisation d'outils ITSM, supervision et monitoring. Anglais professionnel indispensable.

Soft-skills : Bon relationnel et sens du service client. Communication claire et structurée. Rigueur, organisation et autonomie. Capacité d'analyse, de synthèse et gestion des priorités en environnement multi-clients. Curiosité technique et apprentissage continu. Esprit d'équipe et collaboration transverse avec les équipes MSSP.

PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION

Selon le profil et la progression, ce poste peut évoluer vers :

- Référent technique Système & Réseau au sein du MSSP.
- Architecte Infrastructure / Architecte Système & Réseau.
- Responsable d'équipe Infrastructure / Responsable pôle Systèmes & Réseaux.
- Chef de projet infrastructures ou projets de transformation (cloud, datacenter, réseau).

CE QUE NOUS OFFRONS

- **Titres-restaurant** à valeur faciale de 12€ par jour
- **Mutuelle prise en charge à 70 %** par Aramys
- **Possibilité de télétravailler** jusqu'à 2 jours par semaines
- **Voiture** de fonction
- **Avantages CSE attractifs** : carte cadeaux et réductions

INTÉRESSÉ(E) ?

Envoie ton CV et ta lettre de motivation à rh@aramys.fr ou directement sur notre site internet <https://aramys.fr/recrutement/>

Les valeurs d'égalité professionnelle et de mixité sont au cœur de nos préoccupations. C'est pourquoi Aramys s'engage à adopter une approche non discriminatoire et à offrir des chances égales d'emploi et d'évolution. Nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.