



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-systemes-et-reseaux-nantes-f-h-3>

Ingénieur Systèmes et Réseaux – Nantes F/H

Description

Quelles seront tes missions principales?

En tant qu'**ingénieur systèmes et réseaux H/F**, tu joues un rôle clé dans la gestion et la sécurisation des infrastructures informatiques de nos clients. Tes responsabilités vont inclure :

- **Administration des systèmes et réseaux** : gestion de l'Active Directory, Office 365, et des environnements virtualisés (VMware, Hyper-V), avec un suivi rigoureux des performances réseaux et de la sécurité.
- **Sécurisation des infrastructures** : implémentation des politiques de sécurité pour O365, AD et réseaux, gestion des pare-feu, VPN et autres outils de protection.
- **Conception technique** : analyse des besoins et rédaction des cahiers des charges techniques (CDC) en collaboration avec les équipes internes et externes.
- **Livraison et support** : gestion du déploiement des solutions techniques, validation via des tests rigoureux, et formation des équipes et utilisateurs finaux.
- **Documentation** : création de documents techniques et guides utilisateurs clairs et à jour pour garantir une gestion optimale des systèmes.
- **Maintenance et support avancé** : surveillance proactive, gestion des incidents complexes et mise en place de correctifs pour garantir une continuité de service.
- **Veille technologique** : rester informé des dernières évolutions pour proposer des améliorations constantes des infrastructures.

Pourquoi sommes-nous différents ?

Nous travaillons pour vous : notre objectif est de t'accompagner, que tu puisses t'épanouir au quotidien (pour de vrai). Que ce soit à travers tes suivis trimestriels chez ton client ou grâce à des conseils formation, nous sommes là pour toi.

L'idée c'est de vivre ensemble, et de le faire bien. C'est là que l'**ADN Family** rentre en jeu. C'est un mélange d'humain et de compétences en tout genre (que ce soit technique ou en blind test). D'ailleurs, tous les mois, nous nous réunissons pour partager nos savoirs faire ou connaissance en tout genre lors de nos afterworks.

La première chose que tu entendras chez ADN Consulting, c'est « **Bienvenue chez toi** ». Et c'est vrai, nos locaux c'est un peu la maison, tu peux y passer quand tu veux pour passer un bon moment.

Au sein d'ADN, tu es rémunéré en conséquence de ton investissement :

- Un salaire fixe proposé en fonction de ton savoir-être et de ton savoir-faire.
- Contrat de travail de 35h.
- Une 6ème semaine de congés payés.

Organisme employeur

ADN Consulting

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

44109, NANTES, NANTES, France

Date de publication

27 décembre 2024 à 12:10

Valide jusqu'au

26.01.2025

- Prime de cooptation : 3 000€ par cooptation réussie.
- Prime d'apporteur d'affaires : 1 000€ par affaire signée
- Prime de certification : 250€ par certification obtenue.
- Tu peux bénéficier d'une prime de performance
- Prime télétravail,
- Prime mobilité douce activée,
- Prime indemnité kilométrique vélo
- Carte restaurant Edenred : 12€,
- Une mutuelle conventionnée à notre secteur d'activité, sur un socle amélioré,

Qualifications

Tu présentes au minimum 4 années d'expérience sur les fonctions citées.

Au sein d'ADN Consulting, tu as la possibilité d'agréments ton quotidien des sujets suivants :

- En te formant et te certifiant à de nouveaux outils,
- En créant des labs de travail avec la team ADN pour développer de nouvelles compétences,
- En participant à des projets internes (avant-vente, organisation d'événements, création d'articles d'expertises, etc.),
- Et en contribuant au processus de recrutement de nouveaux consultants ou/et devenir parrain/marraine de tes nouveaux collègues.

Avec qui vas-tu être amené à travailler ?

Avec nos clients : essentiellement basés sur Nantes et sa périphérie, nous accompagnons des grands comptes des secteurs bancaire, assurance, santé, télécom...

Avec l'ADN Family : pour te former, partager, nos communautés de consultants gravitent autour des expertises techniques suivantes :

- Infrastructure (Systèmes, Réseaux, Cloud, Ops)
- Chef de projets
- Observabilité (Performance, Monitoring et Supervision)
- Tests & Développement