



Win recrute un(e)
WAN & Security Engineer

À PROPOS DE WIN

Depuis près de 20 ans, Win (Groupe NRB) est le partenaire technologique privilégié des professionnels à la recherche d'un accompagnement et de conseils sur-mesure. Opérateur de son propre réseau, de son Data Center, et intégrateur de services IT, Win propose ses solutions aux entreprises, au secteur public et au secteur des soins de santé, en développant les technologies les mieux adaptées à leurs activités (Réseaux et Internet, Communication et Mobilité, Sécurité, Cloud).

Win se positionne aujourd'hui sur le marché professionnel comme l'un des rares opérateurs -intégrateurs capable de fournir une offre globale, couvrant l'ensemble des besoins des professionnels.

Afin d'implémenter sa stratégie de verticalisation, de renforcer son positionnement de référent, et dans un contexte de croissance, Win est actuellement à la recherche active d'un(e) **Backbone Engineer** qui prendra en charge la sécurité et la qualité de l'information.

FONCTION Wan & Security Engineer

TYPE CONTRAT : Contrat à durée indéterminée, temps plein

LIEU : Wierde

RAISON D'ÊTRE DE LA FONCTION .

Assurer la conception, le déploiement et la maintenance de solutions réseaux et sécurité (LAN, WAN, Security) pour garantir des infrastructures performantes et fiables, tout en fournissant une documentation technique claire et en assurant un support de deuxième niveau.

Vos principales missions sont :

- Prendre en charge l'implémentation des clients sur notre réseau en respectant les standards de configuration définis.
 - Conseiller nos clients et notre département vente lors de l'intégration des solutions WIN dans leurs environnements ICT.
 - Prendre en charge le déploiement ou la migration de solutions de LAN, WAN, MAN, Security chez nos clients.
 - Assurer la coordination technique complète des projets clients externes et internes.
-



- Aider WIN à développer des outils pour automatiser les installations et effectuer la surveillance des systèmes déployés.
- Participer aux tests à effectuer dans le cadre de l'implémentation de nouveaux produits ou de nouvelles technologies.
- Prendre en charge les problèmes que le technical center (helpdesk niveau 1) ne peut résoudre.
- Participer au rôle de garde.
- Assurer la mise à jour de la documentation technique et des dossiers techniques relatives aux projets des clients.
- Assurer le reporting de l'avancement des dossiers vers les Project Managers concernés.

CONNAISSANCES ET QUALIFICATION REQUISES

- Diplôme bachelier ou universitaire en télécommunication, électronique ou informatique ou équivalent.
- Au minimum 4 ans d'expérience dans la conception de systèmes complexes de télécommunications ou d'infrastructures de services LAN/WAN/ Security.
- Expertise en TCP/IP, MPLS Protocoles de routage (BGP, OSPF, PBR), LAN (VLAN, DOT1Q, QinQ, STP), Qualité de Service (QOS).
- Expertise dans de équipements de type Firewall, Load-Balancer, IPS/IDS/DOS.
-
- Une expertise dans le développement d'applications en XML, Python, JSON est nécessaire.
- Une ou plusieurs certifications constructeur est bienvenue (Fortinet : NS4, NS5, NS6, NSE7 ; Cisco : CCNA, CCNP ; autres ...)
- Fortes aptitudes à innover dans un domaine où les méthodes et techniques utilisées sont complexes.
- Entrepreneur et autodidacte.
- Capable de gérer des problèmes complexes.
- Intérêt pour les nouvelles technologies.
- Méthodique et bien organisé.
- Autonome, mais capable de travailler et communiquer avec les autres membres de l'équipe.
- Résistant au stress.
- Maîtrise en Français, bonne connaissance en Anglais et en Néerlandais.



INTÉRESSÉ(E) ?

N'hésitez pas à nous transmettre votre candidature que nous traiterons en toute confidentialité à l'adresse suivante : jobs@staff.win.be à l'attention de Sylvia Moens - Win s.a. Rue du Fort d'Andoy 3, 5100 Wierde.