

# Win recrute un(e)

# **Backbone 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: Backbone Engineer

TYPE CONTRAT : Contrat à durée indéterminée, temps plein

**LIEU**: Wierde

#### RAISON D'ÊTRE DE LA FONCTION

Le Backbone Engineer a pour mission de concevoir, configurer et maintenir l'infrastructure réseau IP VPN MPLS afin de garantir une connectivité fiable, sécurisée et performante pour l'ensemble des clients.

Son rôle est essentiel pour assurer la qualité de service promise, en anticipant les besoins, en optimisant les architectures et en veillant à la disponibilité du réseau.

#### Vos principales missions sont :

- Participation à la définition de la configuration. Il assistera les consultants techniques pour l'établissement de l'offre et sera le support de l'ingénieur de configuration lors de la phase d'implémentation.
- Définition du design du réseau.
- Mise en place des outils de management définis par l'équipe OSS.





- L'ingénieur réseau supervisera d'une manière proactive le bon fonctionnement de nos installations. Il prendra toutes les mesures nécessaires pour rétablir une situation dans les plus brefs délais. Dans ce cadre, il assure un service de garde en-dehors des heures de bureau.
- Prise en charge des problèmes que le Helpdesk niveau 2 lui transmet.
- Rédaction et mise à jour de la documentation du backbone.
- Participation à la définition des procédures interne et rédaction de guides opérationnels pour les équipes de configuration.
- Participation active dans nos « product team ».
- Assurer les formations techniques internes pour les ingénieurs de configuration et les techniciens.

### **CONNAISSANCES ET QUALIFICATION REQUISES**

- Diplôme universitaire en télécommunication, électronique ou informatique ou équivalent.
- Au minimum 2 ans d'expérience dans la conception de systèmes complexes de télécommunications ou d'infrastructures de services • Expertise en design, configuration et gestion de réseaux IP, MPLS-VPN (L3 & L2) et protocoles de routage (BGP, OSPF, IS-IS,...), une bonne connaissance des équipements optiques (DWDM/CWDM) ainsi que des environnements Datacenter.
- Une expérience en développement NETCONF/RESTCONF et modélisation YANG est un atout.
- Fortes aptitudes à innover dans un domaine où les méthodes et techniques utilisées sont complexes
- Compréhension et Anticipation des besoins du marché
- Capacité à développer un degré d'expertise très poussé dans un domaine technique
- 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
- Français, anglais



## **NOUS VOUS OFFRONS**

- Une ambiance dynamique et motivante dans une entreprise en pleine expansion.
- Un réel coaching sur le terrain, un plan de progression et de nombreux outils à votre disposition.
- Un package salarial attractif avec une politique de télétravail (3j/semaine)

# 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.