



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-reseau-n3-expertise-huawei-cloud-solutions-f-h>

Ingénieur Réseau N3 – Expertise Huawei – Cloud Solutions F/H

Description

Dans le cadre de la croissance de notre activité Cloud, nous recrutons un Ingénieur Réseau N3 pour renforcer nos équipes sur nos sites de Seyssinet-Pariset.

Une expertise confirmée sur les solutions réseau Huawei est un prérequis incontournable pour ce poste.

Vos missions :

Au sein de la BU Cloud Solutions de Hardis Group, vous interviendrez dans un contexte mixte d'intégration et de production d'infogérance :

- Participation aux projets d'infogérance et aux projets clients finaux : audit, intégration, migration d'équipements, transfert de compétences, documentation.
- Évolution et maintien des infrastructures de nos Datacenter Hardis.
- Design des infrastructures réseaux et sécurité.
- Administration, audit et optimisation d'infrastructures.
- Conseil et qualification des demandes clients.
- Suivi des équipes N1/N2.
- Support N3 sur incidents, demandes et problèmes avec contraintes de délai.
- Veille technologique régulière.

Qualifications

Bac +3 minimum en informatique.

Expérience de 5 ans minimum sur un poste d'administration ou d'ingénierie réseau, incluant du support N3.

Compétences techniques

- Huawei : expertise confirmée (incontournable)
- Cœur de réseau et switchs : HP, Cisco, Dell (SDN apprécié, Wifi est un plus)
- Firewall, antispam et VPN (SSL/IPSEC) : Fortigate, Fortimail, Routeur VPN Cisco

...

- Répartiteur de charge : F5 Big IP
- Supervision : PRTG, Shinken

Pourquoi nous rejoindre ?

Organisme employeur
HARDIS TECH SERVICES

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste
38485, SEYSSINET PARISSET,
SEYSSINET PARISSET, France

Date de publication
10 octobre 2025 à 13:04

Valide jusqu'au
23.10.2025

Leader de la transformation digitale avec 197 M€ de chiffre d'affaires en 2024 et 1 720 collaborateurs, Hardis Group accompagne ses clients dans leurs projets innovants, autour du Cloud, de la cybersécurité et des nouvelles technologies. Rejoignez une équipe experte et dynamique, et contribuez à des projets stratégiques dans un environnement stimulant et en forte croissance.