



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-systeme-logiciel-radio-f-h-2>

Ingénieur Système Logiciel Radio F/H

Description

Dans le cadre du développement et du déploiement de nos solutions réseau et télécom, nous recherchons un(e) Ingénieur Réseaux & Télécoms. Vous interviendrez sur toutes les étapes du cycle projet, de la configuration réseau aux tests en laboratoire, en passant par les intégrations sur site et le support technique. Ce rôle clé implique une forte polyvalence technique et une expertise dans les environnements radio et réseaux afin de garantir la fiabilité et la performance des solutions déployées.

SAVOIR FAIRE

- Configurer et intégrer des solutions réseau selon cahier des charges
- Réaliser des tests labo & End-to-End avant déploiement
- Assurer le déploiement et la mise en service sur site
- Rédiger les plans/tests et rapports techniques
- Utiliser des outils de diagnostic et de performance (Iperf, Ixia, Wireshark)

Qualifications

De formation ingénieur en réseaux, télécommunications ou informatique, vous justifiez d'une expérience confirmée (5 ans minimum) dans l'intégration, la configuration et le déploiement de solutions réseau et télécoms. Vous maîtrisez les environnements radio (5G, Wifi, communication satellite/Starlink) ainsi que les protocoles réseaux et outils d'analyse.

Vous êtes à l'aise avec le scripting (Shell/Bash), la virtualisation et containerisation, et avez une bonne pratique des environnements Linux et Windows.

SAVOIR ETRE

Analyse, Rigueur, Réactivité, Esprit d'équipe, Adaptabilité

ENVIRONNEMENT TECHNIQUE

5G, Wifi, Starlink, VPN, Shell/Bash, Windows, Linux

MOTS CLE

VPN

Wifi

Virtualisation

DOMAINES

Télécommunications

Réseaux

Infrastructures critiques

Organisme employeur

ARealTI

Type de poste

Temps plein

Secteur

PROGRAMMATION
INFORMATIQUE

Lieu du poste

78640, VELIZY VILLACOUBLAY,
VELIZY VILLACOUBLAY, France

Date de publication

11 octobre 2025 à 09:05

Valide jusqu'au

10.11.2025