



\*\*\*\*\*

\* \*\*

Saint-Maixant (33490)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*.\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*

## Service now ,Autocad, Sénior

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

nov. 2022 /

#### **Chef de projets VDR FH-Démontage**

Bordeaux

? Pilotage du déploiement de l'expression de besoin du client jusqu'à la mise en service du faisceau hertzien.

? Suivi des commandes, du budget et du planning.

? Validation technique et financière des dossiers d'étude remis par les prestataires

? Suivi et validation des livrables transmis par le BE (BL/Comsis/Arcep)

? Planification de VT/VIC

? Réalisation de devis

? Gestion des sous-traitants

? Animation des réunions de coordination et d'avancement et la rédaction des comptes rendu.

? Fourniture des livrables APD/EDLS/DOE

? Réception des travaux

? Mise à jour référentiel client et Reporting

juin 2021 / oct. 2022

#### **Chef de projets MOE**

Rhon-Telecom | Lyon

? Gérer un portefeuille de projets Trans et radio 5G/sites neufs/VDR crozon

? Planifier les différents jalons (ingénierie et réglementaire)

? Suivre la production des livrables (ingénieries, DIM, exposimétrie, COMSIS, DiD)

? Gérer les prérequis afin de respecter le planning et date de mise en service

? Remonter les blocages et alerter le client en cas d'écart de production

? Animer les réunions de coordination et d'avancement

? Rédiger les comptes rendus ; réalisation des tableaux de bord...

? Suivre l'avancement des travaux

? Détecter les difficultés et proposer les plans d'actions

? Réaliser le Reporting hebdomadaire

? Mettre à jour les outils de suivi projet

févr. 2020 / juin 2021

#### **Ingénieur optimisation radio**

Rhon-Telecom | Lyon

? Analyser les indicateurs de performance KPI 2G/ 3G/4G sur le réseau métropolitain RATP

? Troubleshooting sur des dégradations et des dérives complexes.

? Réalisation d'audits journaliers à partir des KPI des lignes de métro et RER afin d'identifier des dégradations

? Ouverture de tickets d'incidents pour intervention du mainteneur

? Piloter des plans d'action visant à améliorer la qualité de service.

? Lancer des plans d'optimisation massif (couverture, voisinage, paramétrage).

? Traiter les signalisations Clients

févr. 2015 / janv. 2020

#### **Chargé d'ingénierie Transmission**

Rhon Telecom | Lyon

? Coupures radio : planifier les coupures, réaliser les coupures sur l'omc, remettre en service des bts après travaux, ouvrir des tickets d'incident en cas d'anomalie, MAJ des référentiels

? Rédiger le rapport hebdomadaire

mai 2013 / févr. 2015

#### **Chargé d'études télécoms**

Audis Consulting | Lyon

? Projet Mise en service de circuits SDH : réaliser l'ingénierie du réseau de

transmission (création, mutation et résiliation de LTS sous RRtrans), appliquer les règles d'ingénierie et de sécurisation du réseau en les adaptant aux situations rencontrées, alerter en cas de saturation de ressources, mettre à jour les éléments descriptifs du réseau dans les bases de données  
? Projet coupures bailleurs : qualifier l'impact des coupures sur le réseau.  
? Projet Réglementaire COMSIS - ARCEP : inventaire et analyse pour mise à disposition des Equipes réalisant les dépôts. Suivi des demandes, coordinations des études RAN FH en cours, modélisation des bonds sur G2Rtrans suite à l'ingénierie détaillée (Bilan de Liaison), réalisation des demandes de coordination ARCEP via Istar, mise à jour BDD Dalkia, relance de coordination des demandes non prises en compte par SFR

juin 2011 / janv. 2013

### **Gestionnaire de projets télécoms**

TDF | Toulouse

? Conception de sites FH et radio 2G/3G  
? Rédaction et validation d'APS et APD  
? Chiffrage des travaux afin de garantir la tenue du budget  
? Consultation des sous-traitants pour devis  
? Validation du devis et planification des travaux  
? Suivi commande de matériels  
? Pilotage des sous-traitants,  
? Suivi de recette et levée de réserves  
? Vérification des livrables  
? Mise à jour du SI Onyx  
? Réalisation du DOE

juil. 2010 / mars 2011

### **Technicien Télécoms**

SNEF | Toulouse

? Réaliser des visites techniques  
? Installer et mettre en service des équipements radio BTS Node B Huawei  
? Paramétrer, intégrer les baies au réseau, lever les réserves  
? Qualifier les liens de transmission, mesurer les aériens (ROS, pertes et défauts câble)  
? Rédiger les CR d'opérations

mars 2010 / juin 2010

### **Stage de Technicien études hyperfréquences**

Thalès | Toulouse

? Monter des bancs de test électroniques  
? Mesure RF d'un convertisseur 14/12Ghz à installer sur récepteur satellite  
? Monitorer des mesures (coefficient de diffraction paramètres S, performances C/I et de linéarité du circuit IP3)  
? Vérifier le bon fonctionnement d'équipements électroniques  
? Rédiger rapport d'essai

## **DIPLOMES ET FORMATIONS**

---

/ juin 2018

### **Formation en Gestion de Projet**

CCI Vaise | Lyon

/ juin 2010

### **Licence professionnelle ingénierie en radiocommunication - BAC+3**

Université Paul Sabatier | Toulouse

/ juin 2009

### **Licence électronique hyperfréquences - BAC+3**

Université des sciences du Languedoc

/ juin 2006

### **DUT : Génie électrique, informatique industrielle - BAC+2**

IUT de Saint Denis

/ juin 2003

Lycée Yalla suur En | DAKAR

/

### **Baccalauréat S spécialité Mathématiques - SVT - BAC**

## **COMPETENCES**

---

2G, 4G, Autocad, bases de données, Citrix, GSM, informatique industrielle, tickets d'incidents, tickets d'incident, LTE, Outlook, Node, Onyx, Skype, UMTS

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

---

**Anglais**

**Espagnol**

**Français**

## **CENTRES D'INTERETS**

---

Voyages, Football, Basket, Musique