

**Rémy K.** - Né en 1970  
**59264 Onnaing**  
**25 ans d'expérience**  
**Réf : 2105031414**

## Ingenieur radio

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**1988** : Bac +5  
Ingénieur radio maison

**1985** : Bac +2  
DUT mesures physiques

**1983** : BEP  
BEP et CAP électrotechnique

**1983** : Bac  
BACCALAUREAT F3

### Expériences professionnelles

---

#### **09/2012 - 08/2013** :

Responsable de maintenance chez Digicel

Mission de responsable maintenance des sites de l'opérateur DIGICEL pour les îles de Saint-Martin et Saint Barthelemy.

Maintenance des baies 2G et 3G (Ericsson,), des faisceaux Hertiens, ALCATEL (MPR, AWY) et de toute la partie transmission. Gestion des stocks de spare, suivi des sous traitants

#### **06/2011 à ce jour** :

Gerant chez Société Localoca

Démarrage d'une société de service implantée au Maroc

- définition de la cible client
- mise en place de la stratégie de développement de l'activité location de matériel
- mise en place de contrats de sous traitance
- prospection commerciale
- rédaction des contrats de location
- définition de la charte graphique
- rédaction des propositions commerciales

#### **2004 - 2011** :

Consultant en télécom exerçant en profession libérale

- de Septembre 2010 à Juin 2011 field ingenieur Huawei Bruxelles : coordination des équipes de sous traitants lors des opérations de swap, support technique aux équipes d'installation lors du swap réalisé chez l'opérateur Proximus, trouble shooting sur BTS et node B, manager on duty lors des opérations de nuit, suivi du stock de spare, validation des clusters avant acceptance, levées de réserves, astreinte maintenance sur le réseau Proximus.

- de Avril 2009 à Septembre 2010 réalisation de différentes prestations d'ingénierie radio et transmission pour les différents maîtres d'œuvre de l'opérateur SFR (études radio 2G, 3G, survey FH, qualification de liens 2Mbits)
- de Novembre 2008 à Avril 2009 chef de projet déploiement pour le réseau wimax d'Axione suivi du déploiement d'un réseau wimax, suivi de la sous-traitance, mise en place de mode opératoire pour les mesures terrains, validation des installations avant prise en maintenance par les différents DSP.
- de Avril 2006 à Septembre 2008 support niveau 2 sur les équipements FH d'Alcatel : support niveau 2 sur les équipements PDH, SDH, formations des différents intervenants sur le matériel Alcatel, trouble shooting sur les différents équipements installés en France et dans le monde.
- de 2004 à 2006 réalisation de différentes prestations en ingénierie radio et transmission pour les maîtres d'œuvre de l'opérateur SFR. études radio 2G/3G survey FH

optimisation radio  
mesures radio  
qualification de liens 2 Mbits  
visites techniques  
projets spéciaux (couverture de centres commerciaux, de gares, etc..)  
formations de techniciens à la mise en services d'équipement NEC, Alcatel. Formations de techniciens à l'utilisation de différents appareils de mesure (Anritsu, compteur 2 Mbits, analyseur de spectre)  
suivi de projet

#### **2000 - 2004 :**

**Ingénieur radio/responsable technique chez Société Spie sur Templemars**

- réalisation de l'ingénierie radio et transmission pour le réseau SFR
- réalisation de l'optimisation radio pour le réseau SFR
- réalisation des mesures radio sur les chaînes d'aériens
- qualification des liens 2Mbits
- réalisation de projets spéciaux (couverture de centres commerciaux, gares, tunnels)
- optimisation de la couverture radio du réseau SFR de la ligne TGV Lille - Paris
- participation au projet tri opérateurs de couverture du tunnel de la gare Lille Europe
- participation aux commissions régionales de validation des sites pour les départements 59, 60, 80, 02
- gestion de projets de déploiement
- validation et pilotage de sous-traitants
- formations de techniciens sur les mises en service de faisceaux hertziens NEC et ALCATEL
- formation de techniciens sur les mesures de chaînes d'aériens et sur l'utilisation de différents logiciels

#### **1994 - 2000 :**

**Technicien mesures/Ingénieur radio chez Société Sfr sur Villeneuve D'ascq**

- réalisation de drive tests sur le réseau SFR avec analyse des défauts et correction
- suivi de la qualité de service
- responsable des activités de conception pour les départements 59, 62, 02, 80, 60
- gestion des sous-traitants dans le cadre du déloiement clé en main
- réalisation des fiches de mise en recherche
- optimisation radio du réseau 2G et 3G

#### **1993 - 1994 :**

**Technico Commercial en audiophonologie chez Société Accourex sur Ablon Sur Seine**

vente et support technique sur toute une gamme d'appareils de mesures de bruit de la marque QUEST

#### **1991 - 1993 :**

**Technicien SAV chez Société Jungheinrich sur Roissy**

Service après vente sur la partie électronique de chariots élévateurs sur les départements 77, 94, 92, 93, 75, 02, 51

#### **1988 - 1991 :**

**Technicien de Maintenance chez Société Mécanique Automobile Du Nord (groupe Psa) sur Valenciennes**

- maintenance de chaînes de production de boîte de vitesses

## Langues

---

Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant)

## Atouts et compétences

---

Ingenieur radio

## Permis

---

Permis B Permis C