

**Fabrice J.** - Né en 1979  
**97113 Gourbeyre**  
**16 ans d'expérience**  
**Réf : 1610070845**

## **Technicien supérieur réseaux informatiques et télécommunications**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, en Outre Mer, dans le Génie civil et travaux publics.

### **Formations**

---

2014-2016 Titre professionnel niveau III de Technicien Supérieur Réseaux Informatiques et Télécommunications

1996-1998 BAC PRO, maintenance des réseaux bureautiques-télématiques.

1995-1996 BAC PRO Maintenance M.A.V.E.L.E.C, Chambre des métiers Saint Claude  
Connaissances de base en électronique, en électricité

1994-1995 Brevet D'étude Professionnelle Agent de Maintenance des Matériels Bureautiques

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2014-2015**

Stage de technicien supérieur réseau informatique et télécommunication Centre Hospitalier de Basse-Terre(971), Conseil Départemental de la Guadeloupe Service réseau

#### **2007-2014**

Technicien de maintenance informatique bureautique SARL form@tic

#### **2000-2005**

Technicien de maintenance informatique service d'insertion et probation Centre Pénitentiaire de BAIE-MAHAULT-971-Guadeloupe

#### **1997**

Techniciens de maintenance informatique XLSYS informatique à Nanterre (92), delta informatique paris (75013)

### **Atouts et compétences**

---

Exploiter les réseaux informatiques et de télécommunications et maintenir la continuité de service.

Installation d'un ordinateur et connexion au réseau.

Déploiement des postes de travail dans un contexte de virtualisation et de développement durable.

Mise en service des équipements et des logiciels de communication.

Gestion et sécurisation des infrastructures de réseau.

Assistance aux utilisateurs et réalisation du support technique.

Utilisation de l'anglais dans son activité professionnelle en informatique.

Mettre en oeuvre et gérer des réseaux informatiques et de télécommunications

Mise en service des éléments actifs de réseaux LAN et WAN.

Gestion de l'interconnexion de réseaux TCP/IP LAN et WAN.

Mise en service et virtualisation des serveurs informatiques.

Installation et gestion des services de réseaux TCP/IP.

Intervention sur un système de messagerie informatique et sur les services de la téléphonie.

Sécuriser, administrer et proposer des solutions de réseaux informatiques et de télécommunications  
Mise en oeuvre et gestion de la sécurité du réseau informatique.  
Supervision et contrôle de la disponibilité et de la qualité de service du réseau.  
Contribution à la conduite de nouveaux projets de réseaux.  
Principes et préparation à une démarche technico-commerciale.  
Veille technologique (Expert)