

**Hamza B. - Né**  
**93600 Aulnay Sous Bois**  
**10 ans d'expérience**  
**Réf : 1703250316**

## Technicien telecom

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Electricité et maintenance.

### Formations

---

- ~ Habilitation électrique et travail en hauteur (2013)
- ~ Master 2 Professionnel Sciences de l'information géographique (Géomantique) -Ecole Nationale des Sciences Géographiques et Université Paris-Est Marne La Vallée (2010).
- ~ Formation spécialisée Cartographie, Télédétection et Systèmes d'Informations Géographiques Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales de Paris.
- ~ Master 2 recherche GAELE (Géographie Aménagement Environnement et Logistique des Echanges) spécialité Espaces, Dynamiques des Milieux et Risques-Institut de géographie de l'Université Paris IV-Sorbonne.
- ~ Licence de Géographie et Aménagement - Institut de géographie de l'Université Paris IV-Sorbonne.
- ~ Baccalauréat Sciences Economiques et Sociales, option Economie Lycée Jean Zay à Aulnay-sous-Bois.

### Expériences professionnelles

---

#### Depuis Juin 2013

Technicien Telecom : Société BZ TELECOM (CDI)

#### Février 2011- Mai 2013

Chargé de Gestion Services Généraux au sein des locaux d'AIR LIQUIDE (CDI).

#### 2011

Concours de création d'entreprise.

#### 2008-2010

Chargé d'étude et de mission pour le bureau d'étude : DELTYS AMENAGEMENT (CDD).

#### 2006-2010

Stagiaire : Chargé d'étude et de mission pour plusieurs Organismes.

### Langues

---

- &#61485;□Anglais : notions // Allemand : notions // Kabyle : courant. parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

&#61656;□Mesures radios Indoor/Outdoor.

&#61656;□Mesures sur bretelles, coaxiaux, coupleurs, diplexeurs, triplexeurs, quatriplexeurs,TMA...

Fréquences : 700, GSM900, UMTS900, DCS 1800, UMTS, LTE2600, LTE800...

&#61656;□Types de mesures radios : Ros global, Ros câble, longueur, perte, perte globale...

&#61656;□Réglage des azimuts des antennes bi-bandes, tri-bandes et quadri-bandes (RFS, Kathrein ...).

&#61656;□Réglage des tilts des antennes.

&#61656;□Diagnostic et résolution de disfonctionnement.

&#61656;□Gestion de projet : réalisation de rapport d'activité (PV, FN5...).

Informatique :

• Pack office (XP / Vista / Windows7): Word, Power Point & Excel et nombreux logiciels de Télédétection, Cartographie, Cao/Dao, Système d'Information et de Base de Données (Expert)