

**Ayoub A.** - Né en 1988  
**92140 Clamart**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 1611171133**

## Ingenieur reseaux et telecommunications

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

2013- 2014 : Master 2 Radiocommunications et systèmes électroniques fiables (RSEF) à l'UNIVERSITE DE LORRAINE

2006 - 2011 : Bac + 5 en Ingénierie des Réseaux et Télécommunications à l'Institut de Génie Appliquée (IGA) (mention bien)

Juin 2006 : Baccalauréat en sciences expérimentales (mention assez bien)

### Expériences professionnelles

---

#### De Septembre 2014 à aujourd'hui

CONSULTANT RADIO CHEZ AKKA TECHNOLOGIES □ De Septembre 2015 à Septembre 2016 : Ingénieur support et intégration LTE pour les produits Mobipass (Ercom). Mobipass est une solution complète de test de charge et d'intégration de solution 4G LTE pour les constructeurs d'eNB et les opérateurs mobiles □ Missions : □ Installation et configuration du produit. □ Support technique pour les clients sur le produit Mobipass L1/L2 et full stack. □ Présentation et formation sur le produit. □ Investigation, trouble shooting et résolution des tickets ou des demandes clients. □ Communication avec la R&D , le reporting et la résolution des tickets. □ Investigation des traces sur les différentes couches LTE de la couche PHY jusqu'à la couche application. □ Trials sur site et IOT avec Alcatel-Lucent □ validation et test du produit Mobipass devant les endBs...

#### Septembre 2014 – Juillet 2015

Ingénieur intégration et validation LTE chez Alcatel Lucent □ Missions : □ Commissioning et configuration des eNodeB dans un environnement lab end to end □ Définition des stratégies de tests couvrant les différents services (FTP,UDP, VoIP ...) et les procédures radio □ (RRC, NAS, Handover, scheduling...) □ Elaboration et exécution de tests de releases et de capacité pour les eNodeB de type Alcatel-Lucent □ 9764 Metro Cell Outdoor et 9962 Indoor Small cells □ Réalisation des tests en utilisant le simulateur Prisma EPC/EPS et l'environnement E-UTRAN radio □ Analyse des nouvelles fonctionnalités et features □ Tuning des paramètres et analyse de leurs impacts sur les performances □ Analyse des KPIs, des événements et des alarmes □ Remontée et suivi des problèmes avec les équipes de développement Outils: 9952 WPS Alcatel-Lucent, 9400 NEM Alcatel-Lucent, Wireshark, Sherpa, Prisma, SAM 5620, HDM, NPO 9959

#### Mars 2014 - Aout 2014

Assistant chef de projet/Ingénieur test et validation chez LG Electronics (PFE) □ Missions : □ Test et validation des mobiles LG 2G 3G et 4G. □ Remontée et analyse des anomalies sur l'outil HP quality center , et les suivre jusqu'à leur résolution. □ Garantie de la qualité des produits et le pilotage des actions et le Go to Market tout en respectant les requirements des opérateurs (Time To Market, customisations, certifications et collatéraux) □ Analyse du comportement des terminaux via QXDM, Catcher, Mobile Analyser . □ Reporting et suivi de l'activité du Technical Account Management. □ Référent technique pour les équipes LG vente et marketing.

#### Aout 2012-Avril 2013

Technical Support Level 2 chez Samsung Electronics Morocco □ Missions : □ Formations techniques aux agents niveau 1 et pour les centres de réparation agréés. □ Alimentation de la base de connaissance par les problèmes récurrents ainsi que leurs solutions. □ Filtrage, dispatch et suivi des interventions. □ Résolution des

problèmes techniques par téléphone, e-mail et live Chat

## **Déc 2011 - Mars-2012**

Agent de support technique de SFR chez INTELICIA GROUPE □ Missions : □ Traitement des problèmes ADSL, VOIP et TV ADSL pour les clients SFR □ Suivi personnalisé des incidents depuis la récupération de l'incident jusqu'à la fermeture. □ Analyse de problèmes, planification des interventions et suivi avec les techniciens.  
Autres Stages : □ Juillet 2011 - Aout 2011 : Stagiaire support technique chez DELL ; Desktops et Laptops DELL  
□ 1 Avril - 1 Juillet-2011 : Stagiaire au sein de la société IT-SEC CONSULTING ; Mise en place de la VOIP /TRIXBO (Stage Fin d'études) □ 15 Juin -27 Juillet-2010 : Stagiaire au sein de la société IT-SEC CONSULTING ; Installation et configuration des PABX LG NORTEL □ 1 Juillet -31 juillet-2009 : Stagiaire au sein de la société ULTRANET MULTIMEDIA ; Assistance et aide à l'installation des files d'attentes □ 1 Juillet -1 Aout-2008 : Stagiaire au sein du siège de la firme Royal Air Maroc (RAM) ; Aide de l'équipe technique de maintenance

## **Langues**

---

- Arabe : langue maternelle / Français : lu, écrit, parlé (courant) / Anglais : lu, écrit, parlé (Intermédiaire) / Allemand : notions de base. parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

&#61607; Intégration de plateforme vidéo protection intelligente dans le Cloud.  
&#61607; Etude technique de la technologie LTE.  
&#61607; Réalisation d'un VPN entre deux réseaux distants.  
&#61607; Etude d'une chaîne de transmission par fibre optique.  
&#61607; Mise en place de la téléphonie sur IP (VOIP) Intersites.  
&#61607; Mise en place d'un système de contrôle d'accès par carte à puce.  
&#61692; TELECOMS : GSM, GPRS ,EDGE, UMTS, 4G, VOIP, PABX, DSP, VHDL, STR...  
&#61692; RESEAUX : Réseaux LAN / WAN, Ethernet, ATM, X-25, Frame Relay, VPN, MPLS, Architecture TCP/IP, Windows server 2003,2008.  
&#61692; INFORMATIQUE : Langages C, C++, Base de données (SQL), Environnements Windows et LINUX. Maîtrise parfaite de la bureautique (Word, Excel, PowerPoint).  
&#61692; AUTRES : UML, MS-Project, Gestion des projets, organisation d'entreprise.  
&#61692; CERTIFICATIONS : Certificat CISCO : CCNA (1,2) exploration. (Expert)

## **Permis**

---

B