

Adama S. - Né le 26/12/1983
94190 Villeneuve-saint-georges
5 ans d'expérience dont 4 à l'étranger
Réf : 1410251716

Ingénieur télécom

Objectifs

- Evoluer vers un poste chef de projet

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger avec une rémunération plus de 3000 euros, dans l'Electricité et maintenance.

Expériences professionnelles

2014

Ingénieur FTTH Dotic . Paris(France) . Février 2014 Septembre 2014 □ Validation des données d'infrastructures mobilisées pour la conception FTTH □ Conception d'un réseau d'infrastructures optiques FTTH o Validation des règles d'ingénieries (ARCEP et Collectivité) o Etude de la problématique de dimensionnement des réseaux et des coûts associés o Raccordement des NRO (Noeuds de Raccordements Optiques), PM, PBO et sites radios o Réalisation de la cartographie Fibre Optique o Incrémentation de la Base de Données infrastructure numérique. o Suivi des travaux et échanges avec le maitre d'ouvrage □ Validation des études d'exécution du maitre d'oeuvre

2013

Ingénieur de projets techniques Orange . Arcueil(France) . Mars 2013 Septembre 2013 □ Suivi de la livraison des plates-formes (Développement, Intégration, qualification, Pré-PROD, PROD, Métrologie) et des ouvertures de flux ad hoc □ d'outils de diagnostic et de supervision □ Rédaction des documents d'exploitabilité, gestion de la qualité de service (QoS) et □ Publication /raccordement des web services

2010/2011

Ingénieur BSS/FH (radio) Huawei . Mali(Bamako) . Juillet 2010 Septembre 2011 □ Configuration et suivi des activités de maintenance réseau (radio) □ Test, Validation et Recette d'intégration des sites (BSC, BTS, NodeB, RNC, MSC, FH) □ Mesure et Analyse de la qualité de service (QoS), M2000 (KPI) □ Pilotage des interventions terrain

2008/2010

Ingénieur BSS/FH (radio) Sotelma/Malitel . Mali(Bamako) . Janvier 2008 Juin 2010 □ Gestion des projets d'extension du réseau □ Maitrise et gestion des incidents réseaux (BSC, BTS, NodeB, RNC, MSC, FH, IP) □ Mesure, analyse du trafic(QoS) et propositions des solutions (Siemens et Alcatel) □ Analyse des données statistiques et Monitoring des liaisons de transmission

Langues

- Français parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

□GSM, EDGE, GPRS, UMTS, LTE, WIFI, ZigBee, Capteurs (GPS) etc...

□C /C++, Matlab, Scilab, PHP, HTML, MySQL, Access

□WDM, Spots, RNO, LMT, Net Builder, Introscope, Agentless, Witbe, BCO, IOSW-Trafic, Analyseur de réseau, QGIS, iBwave.
(Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Promenade, cinéma, football