

Adil E. - Né
73230 Barby
20 ans d'expérience
Réf : 2008251324

Monteur cableur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Electricité et Maintenance.

Formations

2016 : Habilitation

FORMATELEC : Habilitation TST I 401

VAGEPAC : Habilitation électrique

2013 : Formation sur Paris

FORMATION NSN

1995 : Bac Pro

NIVEAU BAC PRO ÉLECTROTECHNIQUE

1993 : CAP à Lycée technique SAINT-ANNE

CAP - BEP ÉLECTROTECHNIQUE

Expériences professionnelles

04/2019 - 07/2020 :

Consultant chez Orange Caraïbe

Audits qualités sur le projet RAN modernisation aux Antilles Française

Vérification des installations NOKIA suivant le guide d'ingénierie

Rapports d'audits

En relation avec les sous-traitants pour les remises en conformités

2018 - 2019 :

Technicien Télécom chez Société Sodatec Pour Orange

Installation des équipements radio de type NOKIA AIRSCALE

Swap des équipements

Dépannage des tickets TOC

Support Nokia

Rapport photos pour DOE

2017 - 2018 :

Résponsable de Maintenance chez Groupe Circet (pour Srr), Mayotte

Maintenance préventive et curative des sites GSM

Dépannage FH de type SIAE 2+0 et 4+0 Xpic

Dépannage mBts 2G , 3G et 4G de type HUAWAI

Dépannage atelier énergie de type BENNING et ELTEK

Maintenance des groupes électrogènes

Réactif aux tickets de déclenchements

Astreinte 1 week-end sur 2

2016 - 2016 :

Technicien Maintenance chez Société Si Télécom
Maintenance préventive et curative des sites GSM
Dépannage FH de type MSS1 et MSS8
Dépannage BTS , Node-b, eNode-b de type Alcatel
Dépannage atelier énergie de type BENNING et ELTEK
Compte rendu d'interventions

2015 - 2016 :

Technicien TELECOM chez Société Si Télécom
Opérations réalisées pour SRR DEPLOIEMENT 4G plus SWAP 2G et FH MSS8
ALCATEL
Déploiement 4G
Installation et mise en service des baies radio ALCATEL de type LRO et LRI
Commissioning
Mesures radio complète (ANRITSU 331D)
SWAP 2G et FH MPR MSS8
Installation et mise en service des baies radio ALCATEL de type MBO et LRI
Commissioning 2G
IMES du U 900
Grutage dans les règles de l'art
Population des baies radio selon configuration
SWAP FH MSS8
Configuration des équipements
Migrations des liens
Pointage de l'antenne
Remonté du site dans les meilleurs délais
Rapport photos

2014 - 2015 :

Technicien TELECOM chez Société Camusat, Polynesie
Opérations réalisées pour VODAFONE DEPLOIEMENT 2G 3G
HUAWEI Installation et mise en service FH et APM30H avec IBBS
Déploiement 2G 3G
Installation et mise en service des baies radio HUAWEI de type BBU3900
Installation et mise en service de FH HUAWEI RTN910/950
Tests RFC 2544 et Tests BERT
Intégration des sites 2G et 3G
Dépannage des installations
Drive tests et call tests
Rapport photos et DOE

2014 - 2014 :

Technicien TELECOM chez Société Spie
Opérations réalisées pour ORANGE SWAP 2G 3G
ALCATEL + Installation et mise en service 4G
Swap 2G 3G
Installation et mise en service des baies radio Alcatel de type
LRI et MBO
Mesure de ros (JDSU)
Commissioning 2G et 3G
Respect du temps coupure durant le swap
Câblage des alarmes externes
Validation du swap tests calls + data (ftpcafe/G-NetTrack)

Rapport de swap
Dépannage trans module radio
Déploiement 4G
Type de baies LRO et PSU
Installation et mise en service
Commissioning injection soft
Test débit avec Speed Test
Rapport Intégration
Dépannage

2013 - 2013 :

Consultant chez Finax Consulting (pour Graniou Idf)

Opérations réalisées sur le réseau SFR PARIS :

SUPERVISEUR pour les swaps NSN 2G et 3G

Management des équipes

Commissioning 2G et 3G équipement NOKIA FLEXI

Vérification des installations avant swap

Rapport journalier des problèmes rencontrés

2012 - 2013 :

Consultant chez Finax Consulting (pour Graniou Est)

Opérations réalisées sur le réseau Orange sur l'Est de la France :

SWAP E///

DÉPLOIEMENT RBS 6000 E/// 2G 3G ET 4G

INTÉGRATION RBS 2G 3G et 4G

RANSHARING E///

SWAP E///

Remplacement des baies radio existantes par des RBS E///

Type de RBS installées : 6301, 6102, 6201, 6601 dans GBOX et IBU6R

Respect du temps de coupure durant le SWAP

IMES des RBS E///

Tests des liens avec l'intégrateur

Câblage des alarmes externes

Mesure de ROS avant et après SWAP (ANRITSU)

Up-grade des MHA

Validation du bon fonctionnement du site avec l'intégrateur

Tests des alarmes externes avec l'intégrateur

Tests des appels de voix et data avec téléphone à trace

Dégagement des anciennes baies radios

Nettoyage du site : dépose des anciens câbles énergie, transmission ...

Rapport d'installation : BPI, photo et Valeur de ROS

DÉPLOIEMENT RBS E/// 2G 3G et 4G

IMES des RBS E/// 2G 3G et 4G

Type de RBS installées : 6102, 6201 6301

Tirage et raccordement des câbles : énergie, transmission, alarme

Raccordement de la chaine antenne au niveau de la RBS

Population de la RBS : PDU, PSU, RUS maitrise des raccordements

Étiquetage des câbles

IMES RBS E/// 6301 :

Maitrise complète de l'installation

Câblage RBS et BBS

Montage des brides de fixation RRU

Montage des connecteurs d'alimentation RRU (mal/femelle)

Raccordement de la RBS au RRU par fibre optique

Mise à la terre des châssis, RRU, BBS, RBS

Câblage des batteries dans BBS

Câblage du breaker, sonde température et de la climatisation BBS

INTÉGRATION 2G 3G ET 4G

En relation avec l'ODR pour procéder à la mise en ligne des sites

2G :

Création de l'IDB
Sauvegarde de l'IDB
Installation de la version sur la carte flash
Tests des liens avec l'intégrateur

3G et 4G :

Formatage des disques C et D
Transfert du basique Package
Upgrade de la RBS
Création du cabinet
Synchronisation des DUW
Contrôle des alarmes
Test des liens, alarmes, data et voix
Dépannage
Rapport d'intégration
RANSHARING
Expérience identique à l'intégration 3G et 4G
Test data et voix pour les 3 opérateurs
Test des alarmes externe validé avec l'ODR

2010 - 2012 :

Consultant chez Finax Consulting Pour Graniou Guyane

Mission en GUYANE FRANÇAISE pour le déploiement des RBS E/// 3G,
SWAP 2G

DÉPLOIEMENT et INTEGRATION RBS E// 3G Opérateur DIGICEL

IMES RBS E/// dans tous le département

Type de RBS : 6102,6201 et 3518

Commissioning RBS 3G

Population RBS 6102 et 6201 pour la 2G

Survey pour SWAPER la 2G

SWAP E/// 2G :

Création de l'IDB
Sauvegarde de l'IDB
Installation de la version sur la carte flash
Tests des liens avec l'intégrateur
Mesures de ROS avant et après SWAP
Raccordement des coaxiaux a la RBS
Migration IDU FH dans la RBS
Tests data et voix avec téléphone à trace
Rapport d'installation, d'intégration et valeur de ROS

2009 - 2009 :

Intérimaire chez SociÉTÉ Graniou

TECHNICIEN FH Opérateur BOUYGUES

IMES FH NEC

Swap FH

Type de FH : NEC Néo 1+0 et 1+1

2006 - 2010 :

Intérimaire chez SociÉTÉ Tibco

DÉPLOIEMENT et INTÉGRATION RBS E/// 3G Opérateur BOUYGUES

IMES RBS E///

Type de RBS E/// :6000, 3202, 3401, 3501 et 3518
Commissioning
Tests data , voix et appel vidéo avec téléphone à trace

2006 - 2008 :

TECHNICIEN FH Opérateur BOUYGUES chez SociÉTÉ Conjonxion
TECHNICIEN FH Opérateur BOUYGUES
IMES FH HEAR
Type de FH ALCATEL, PRIME HOPPER, FLEXI HOPPER, SAGEM ET NOKIA
SURVEYS
Encadrement d'une équipe en respectant les règles de sécurités (travaux hauteur)

2003 - 2006 :

TECHNICIEN FH Opérateur BOUYGUES chez SociÉTÉ Circet
IMES FH NEC, ALCATEL, SAGEM et NOKIA (1+0 et 1+1)
Swap FH
Mesures des coaxiaux: perte, ros, longueur et détection de défauts
Survey

2002 - 2003 :

CHEF D'ÉQUIPE chez SociÉTÉ Crit Interim
Aménagement de sites GSM : pose chemins de câbles, tirages et raccordements de câbles, pose d'antennes, coffret TD et PARAFONDRE

1999 - 2002 :

CHEF D'ÉQUIPE chez SociÉTÉ Sofrer
IMES baies radio MATRA NORTEL
Type de baies : S2000, S4000, S8000 in & out door, des BSC et TCU
Configuration de baies (installation des modules DCS, DRX, BCF...)
Dépopulation et repopulation de baies
Raccordement des amorces antennes au niveau BTS
Câblage des MIC, VDS, ALARMES & ENERGIE

1998 - 1999 :

MONTEUR CABLEUR Opérateur France TELECOM chez SociÉTÉ Piani
Réalisation de sites France Télécom (Itiniris)
Travaux en hauteur sur pylônes, terrasses bâtiments et églises
Connecteurs de coaxiaux : 1/2, 7/8 et 1/4 de pouces
Montage et réglage d'antennes
Tirage de câbles coaxiaux
Pose des infrastructures de sécurités : échelons perroquet, Games System, points d'ancrages, rail SOLL...

1997 - 1998 :

MONTEUR GSM chez SociÉTÉ Ats Telecom
Installation de sites GSM (Portugal & Hollande)
Divers opérateurs (OPTIMUS, DEUTCHTONE, BOUYGUES & SFR)
Câblage & pose de shelters
Installation de plusieurs types de pylônes

1996 - 1997 :

MONTEUR chez SociÉTÉ Sulpice
Installation antenne parabolique pour la TV
Câblage des gaines techniques

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Installation des équipements radio de type NOKIA AIRSCALE
Swap des équipements
Dépannage des tickets TOC
Support Nokia
Rapport photos pour DOE
Maintenance préventive et curative des sites GSM
Dépannage FH de type SIAE 2+0 et 4+0 Xpic
Dépannage mBts 2G , 3G et 4G de type HUAWEI
Dépannage atelier énergie de type BENNING et ELTEK
Maintenance des groupes électrogènes
Réactif aux tickets de déclenchements
Compte rendu d'interventions

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

voyages, motos