

# Youcef BOUAZZA

213-771-134944

[bouazzayoucef@hotmail.com](mailto:bouazzayoucef@hotmail.com) • <https://www.linkedin.com/in/youcef-bouazza-974233276/>

## SOMMAIRE

---

Plus de 15 ans d'expérience en maintenance informatique et réseaux informatique en tant que ingénieur en génie électrique et électronique, en ce moment à la recherche de nouvelles opportunités professionnelles me permettant de progresser comme professionnel, et fort de mon diplôme de Ingénieur d'Etat, Génie Electrique et Electronique à Université Béchar et en Informatique, Option réseau informatique et télécommunication a Ecole Nationale Supérieur D'informatique Oued Samar Alger, technicien supérieur en génie électrique Institut de Formation Professionnelle – Bir Khadem Alger, je souhaiterais compléter mon parcours par une expérience dans le secteur de Génie Electrique et Electronique, qui me permettrait de mettre en pratique tout ce que j'ai appris et continuer à m'épanouir aussi bien professionnellement, et de travail d'équipe, dynamique auprès de publique varie et des grande entreprise, mon permis développe mes compétences et d'accroître mes connaissances de besoins des clients, je suis à la recherche un nouveau défi.

## EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

---

**Charge d'Électricien de maintenance, câbleur** janv. 2023 - Aujourd'hui  
Entreprise des travaux public et hydraulique NOUR MAHMOUD • Tamenrasset

- monter et ajuster des pièces de métal et d'autres pièces préfabriquées selon les tolérances indiquées dans les plans, afin de monter des transformateurs ou des moteurs électriques à grande puissance;
- assembler et ajuster l'équipement auxiliaire du moteur électrique ou du transformateur comme les douilles, les commutateurs de prise, les boîtes de raccordement et l'équipement de chauffage, de protection et de refroidissement;
- interpréter des dessins industriels, des schémas d'installations électriques et des plans;
- faire l'installation électrique des panneaux de distribution et des panneaux de commande;
- monter les boîtiers des panneaux de distribution et des panneaux de commande et installer les barres omnibus utilisées pour transporter le courant de haute intensité;
- surveiller la production et régler les problèmes de production;
- vérifier les moteurs électriques, les transformateurs ou le matériel de contrôle, lorsque montés, pour déterminer leur conformité aux normes de qualité;

**Charge de AI Maintenance et de réseaux** avr. 2022 - déc. 2022  
ETS Adel Graine • Béchar (Béchar)

- mettre à l'essai et installer le matériel informatique, les logiciels de réseaux, les logiciels de systèmes d'exploitation et les applications logicielles;
- installer, entretenir et rechercher les causes de pannes, mettre à niveau le matériel et les logiciels de serveurs Web;
- examiner les systèmes de technologies de l'information (TI) et les processus internes existants;

- développer des procédures et des tests d'assurance qualité pour le développement et l'amélioration des systèmes existants et des nouveaux systèmes;
- surveillez les cyberattaques, les intrusions et les activités inhabituelles, non autorisées ou illégales;
- documenter les politiques, les procédures et les tests en matière de sécurité informatique et de mesures d'urgence.
- mettre à l'essai et installer le matériel informatique, les logiciels de réseaux, les logiciels de systèmes d'exploitation et les applications logicielles;
- installer, entretenir et rechercher les causes de pannes, mettre à niveau le matériel et les logiciels de serveurs Web;
- examiner les systèmes de technologies de l'information (TI) et les processus internes existants;
- développer des procédures et des tests d'assurance qualité pour le développement et l'amélioration des systèmes existants et des nouveaux systèmes;
- mettre à l'essai et installer le matériel informatique, les logiciels de réseaux, les logiciels de systèmes d'exploitation et les applications logicielles;
- installer, entretenir et rechercher les causes de pannes, mettre à niveau le matériel et les logiciels de serveurs Web;

### **Charger de Maintenance Informatique et matériel électronique**

mai 2015 - avr. 2022

EURL LOTFI Agence de voyage et tourisme Bechar EURL LOTFI ETP Entreprise des Travaux Publics Bechar • Bécharr

- consulter les clients pour identifier et documenter les exigences, évaluer les risques physiques et techniques pour la sécurité des données, des logiciels et du matériel;
- surveiller l'accès et les justificatifs d'identité pour l'information et les systèmes;
- concevoir, élaborer et mettre à l'essai du matériel et des systèmes d'alimentation, des systèmes de commande de traitement, des systèmes de télécommunications, de diffusion, d'enregistrement et des systèmes audiovisuels, des systèmes et circuits micro-électroniques, des ordinateurs, des systèmes et des réseaux informatiques et des logiciels;
- installer et faire fonctionner de l'équipement standard et spécialisé afin d'évaluer, de mettre à l'essai et d'analyser la performance des composantes, des assemblages et des systèmes électroniques et électriques;
- installer et faire fonctionner du matériel et des systèmes électriques et électroniques, et en faire l'entretien;
- consulter les clients pour identifier et documenter les exigences, évaluer les risques physiques et techniques pour la sécurité des données, des logiciels et du matériel;
- surveiller l'accès et les justificatifs d'identité pour l'information et les systèmes;

### **Électricien de maintenance, câbleur**

juin 2013 - août 2015

SKTM / Shariket Kahraba Wa Taket Moutadjadida becahr et Adrar • Adrar

- installer, aménager, enlever et entretenir l'équipement téléphonique, les câbles et les pièces de quincaillerie connexes;
- vérifier les réseaux téléphoniques installés pour repérer les interruptions de transmission;
- réparer ou remplacer les téléphones, les câbles et l'équipement connexe défectueux ou endommagés.
- installer des systèmes, des circuits et de l'équipement de liaisons électromécaniques, analogiques et numériques dans les centraux téléphoniques et les centres de commutation;
- analyser les résultats des essais et régler, modifier ou réparer les systèmes de liaison, les

réseaux et l'équipement et les logiciels connexes.

**Monteur de ligne et électricien de maintenance, câbleur**

oct. 2006 - nov. 2013

Kahrif Sonelgaz Algérie – Bechar • Béchar

- installer, entretenir, dépanner et réparer des réseaux de distribution et de transmission d'électricité, y compris des lignes et des câbles électriques aériens et souterrains, des isolateurs, des conducteurs, des parafoudres, des coupe-circuits, des transformateurs et d'autre matériel connexe;
- monter et entretenir des poteaux et des pylônes en acier, en bois ou en béton de même que des câbles de haubanage;
- épisser, souder et isoler des conducteurs et des câbles connexes, pour raccorder la distribution d'énergie et le réseau de transmission à l'aide d'outils à épisser et de matériel et d'outils électriques appropriés;
- vérifier et mettre à l'essai des lignes et des câbles électriques aériens et souterrains, de même que du matériel auxiliaire, à l'aide d'appareils de vérification électrique;
- grimper dans des échelles ou utiliser des nacelles à commandes hydrauliques pour effectuer des travaux en hauteur dans les poteaux et les pylônes, ou travailler dans des espaces restreints, comme des tranchées et des tunnels, pour installer des lignes et des câbles électriques de même que d'autre matériel auxiliaire;
- installer et entretenir des réseaux d'éclairage des rues;
- communiquer avec d'autres travailleurs afin de coordonner la préparation et la réalisation des travaux.

**Gérant et charger de Maintenance Informatique**

sept. 2005 - avr. 2015

Discovery Cyber Bechar

- examiner les systèmes de technologies de l'information (TI) et les processus internes existants;
- concevoir, mettre en œuvre et appliquer les politiques et les procédures liées au cycle de vie des logiciels afin d'optimiser l'efficacité, le rendement et la qualité des logiciels et des systèmes d'information et de garantir que tous les systèmes et processus répondent aux normes de l'organisation et aux exigences des utilisateurs;
- développer des procédures et des tests d'assurance qualité pour le développement et l'amélioration des systèmes existants et des nouveaux systèmes;
- communiquer électroniquement et en personne avec les utilisateurs d'ordinateurs éprouvant des difficultés pour déterminer et documenter des problèmes;
- fournir des services de résolution de problèmes aux utilisateurs de réseaux;
- installer, entretenir et rechercher les causes de pannes, mettre à niveau le matériel et les logiciels de serveurs Web;
- contrôler et surveiller l'utilisation du courrier électronique, de la navigation sur le Web et des logiciels installés;
- répondre aux demandes d'aide et d'information des concepteurs et visiteurs des sites Web.
- examiner les systèmes de technologies de l'information (TI) et les processus internes existants;
- concevoir, mettre en œuvre et appliquer les politiques et les procédures liées au cycle de vie des logiciels afin d'optimiser l'efficacité, le rendement et la qualité des logiciels et des systèmes d'information et de garantir que tous les systèmes et processus répondent aux normes de l'organisation et aux exigences des utilisateurs;

- développer des procédures et des tests d'assurance qualité pour le développement et l'amélioration des systèmes existants et des nouveaux systèmes;
- communiquer électroniquement et en personne avec les utilisateurs d'ordinateurs éprouvant des difficultés pour déterminer et documenter des problèmes;
- examiner les systèmes de technologies de l'information (TI) et les processus internes existants;
- concevoir, mettre en œuvre et appliquer les politiques et les procédures liées au cycle de vie des logiciels afin d'optimiser l'efficacité, le rendement et la qualité des logiciels et des systèmes d'information et de garantir que tous les systèmes et processus répondent aux normes de l'organisation et aux exigences des utilisateurs;
- développer des procédures et des tests d'assurance qualité pour le développement et l'amélioration des systèmes existants et des nouveaux systèmes;

### **Charge de montage en centrale électrique**

juin 2003 - août 2005

I.M.M. sa Internationale Maintenance et montage Bruxelles • Sud Algérie, Algérie

- installer et entretenir de l'équipement servant à la transmission d'électricité, comme des transformateurs, des générateurs, des régulateurs de tension, des commutateurs, des disjoncteurs, des condensateurs, des bobines d'induction et des systèmes de contrôle et d'acquisition des données (SCADA);
- installer et entretenir l'équipement et l'appareillage électriques dans des centrales électriques ou des stations génératrices d'électricité;
- contrôler et vérifier l'équipement et l'appareillage électriques afin d'en assurer le bon fonctionnement et de localiser les défauts électriques à l'aide d'instruments divers tels que des voltmètres, des ampèremètres et d'autres appareils d'essai;
- réparer ou remplacer les équipements et les appareils électriques défectueux;
- faire fonctionner des systèmes de commande automatisés ou informatisés et des machines fixes et des équipements auxiliaires, telles que des réacteurs, des chaudières, des turbines, des générateurs, des pompes, des compresseurs, des dispositifs de contrôle de la pollution et d'autres machines, pour générer de l'électricité et pour éclairer, chauffer, ventiler et réfrigérer des bâtiments, des installations industriels et d'autres sites de travail;
- analyser et enregistrer les relevés des instruments et les défaillances d'équipement;
- nettoyer et lubrifier les générateurs, les turbines, les pompes et les compresseurs et effectuer d'autres travaux d'entretien régulier en utilisant des lubrifiants appropriés et des outils manuels et électriques et des outils de précision;
- installer et entretenir de l'équipement servant à la transmission d'électricité, comme des transformateurs, des générateurs, des régulateurs de tension, des commutateurs, des disjoncteurs, des condensateurs, des bobines d'induction et des systèmes de contrôle et d'acquisition des données (SCADA);
- installer et entretenir l'équipement et l'appareillage électriques dans des centrales électriques ou des stations génératrices d'électricité;
- contrôler et vérifier l'équipement et l'appareillage électriques afin d'en assurer le bon fonctionnement et de localiser les défauts électriques à l'aide d'instruments divers tels que des voltmètres, des ampèremètres et d'autres appareils d'essai;
- réparer ou remplacer les équipements et les appareils électriques défectueux;

## **FORMATION**

---

**Ingénieur D'état Génie Electrique Option, Réseaux électriques, Maintenance industrielle** juin 2003 - juin 2008  
Université de Béchar • Béchar

**Ingénieur D'état En Informatique, Option réseau informatique et télécommunication** sept. 1999 - sept. 2004  
Ecole Nationale Supérieur D'informatique • Oued Samar Alger, Algérie

**Technicien Supérieur Génie Electrique et Electronique** sept. 1996 - juin 1999  
Institut Nationale de formation professionnelle Karrar Mouloud El Feth • Bir Khadem Alger, Algérie

**Baccalauréat Geine électrique** juin 1996 - juin 1996  
Lycée Colonel Othman • Béchar

## COMPÉTENCES

---

**Informatique Maintenance, Informatique et réseaux. Centre IBN Badis Bechar** Aout 2007 et Juin 2008

- Connaissances poussées en informatique (matériels, logiciels)
- Disponibilité, réactivité
- Assure le maintien des systèmes informatiques
- Gestion de courriels, Gestion de domaines,
- Rétablit le service en cas de problèmes ou de pannes réseau
- Assure un suivi technique auprès des utilisateurs
- Configuration d'environnement Office365

**Niveau 4ème system Amadeus GDS** Octobre 2019

- Gestion des réservations BDGS en tous sécurité
- Sécurité d'information
- Solutions Workplace, la sécurité datacenters networking
- Environnements de travail modernes.

### Compétences Supplémentaire

- Inventaire
- Maintenance informatique, et réseaux, reparations, Installation des system d'exploitation, intitulation des logiciels, Tirage des Plans en Grand Format, Outlook Word, Exel, PPT, MS Office, Microsoft Office 365, Arecitecture.
- Compétences en diagnostic et réparation
- Service à la clientèle
- Compétences en informatique
- Gestion des relations clients
- Gestion du compte
- Langages de programmation informatique
- Procédures relatives aux licences et garanties
- Système d'exploitation Linux, MacOS, iOS Windows serveur 2012, Android
- Système d'exploitation informatique VirtualBox et VMWare (virtualisation d'architecture) Diagnostiquer à distance un dysfonctionnement informatique matériel ou logiciel

## **LANGUES**

---

français, anglais, arabe