

Né le 10/10/1981
45800 Tinghir
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2605021930



électricien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

2009 : Bac +2 à OFPPT sur Ista, Maroc

Diplôme de Technicien Spécialisé en Électricité de Bâtiment Niveau 5 RNCP, équivalent BTS

Expériences professionnelles

2024 - 2026 :

Électricien Principal chez A Mon Compte sur Marrakech, Maroc

- Pôle IRVE & Diagnostic Batterie: Étude, chiffrage, installation et maintenance de 22 bornes de recharge 7-22kW. Réalisation de diagnostics batterie client: mesure SOH, analyse anomalies de charge, conseil préventif. Chiffre d'affaires: 300 KDH.
- Pôle Solaire & Stockage: Dimensionnement et pose de 5 centrales photovoltaïques 6kWc couplées à stockage Lithium. Optimisation de l'autoconsommation avec gain moyen de 60% sur facture client.
- Pôle Domotique & Gestion Énergie: Intégration de solutions KNX/Tuya pour 15 clients résidentiels haut de gamme: scénarios d'éclairage, gestion volets, pilotage climatisation.

2022 - 2024 :

Électricien Courant Fort / Courant Faible chez Projets Tours Résidentielles Igh sur Dubai, Emirats Arabes Unis

- Maintenance préventive et curative multi-technique sur 3 tours de 40 étages: TGBT 4000A, groupes électrogènes, onduleurs UPS.
- Câblage et recette de 200+ appartements de luxe: VDI Grade 3, Fibre Optique, contrôle d'accès, vidéosurveillance IP.
- Application stricte des normes DEWA et NF C 15-100. Garant du respect des procédures de sécurité et de consignation. Bilan: 0 accident chantier sur 2 ans.

2019 - 2022 :

Technicien de Maintenance CVC & SSI chez Spie Facilities Maroc - Site: Morocco Mall sur Casablanca , Maroc

- CVC: Maintenance des installations thermiques 2MW: 2 Groupes Froid Carrier 1000kW, 25 CTA, 200+ ventilateurs-convecteurs, tours de refroidissement. Pilotage via GTC Siemens.
- Éclairage Scénique & Sonorisation: Pilotage de la GTC éclairage Priva. Gestion de 10,000+ points lumineux DMX/DALI, programmation shows événementiels, maintenance sonorisation Bose 300 zones.
- Sécurité Incendie: Vérifications réglementaires SSI catégorie 1, RIA, désenfumage, BAES. Interface directe avec Bureau de Contrôle agréé.
- GMAO: Traitement de 1500+ demandes d'intervention/an via logiciel Maximo. Taux de clôture des OT sous 24h: 95%.

Atouts et compétences

COMPÉTENCES TECHNIQUES :

- □Énergie & IRVE: TGBT jusqu'à 4000A, NF C 15-100, NF C 14-100, Dimensionnement avec Caneco BT, Notes de calcul, Mise en service 22 bornes Hager/Schneider/Legrand 7-22kW, Certification ZE Ready, Conformité AFIR
- □Expertise Batteries Lithium-Ion: Diagnostic SOH/State of Health, Analyse courbes de charge/décharge, Prévention Thermal Runaway, Vieillessement des cellules, Chimie des électrolytes organiques, Protocoles BMS, Sécurité ISO 6469
- □CVC & Froid Industriel: Groupes Froid Carrier 2x1000kW, 25 Centrales de Traitement d'Air CTA, Systèmes VRV/VRF, GTC Siemens & Priva, Bilan thermique, Maintenance préventive
- □Bureau d'Études & Gestion: Lecture plans PID & schémas complexes, Rédaction rapports d'expertise technique, Chiffrage devis, GMAO Maximo, Gestion astreinte 24/7, Management équipe, Relation client B2B
- □Courant Faible & Domotique: VDI Grade 3, Fibre Optique, Contrôle d'accès, Vidéosurveillance, KNX Notions + ETS, DALI, DMX, Tuya Smart Life
- □Normes & Sécurité: UTE C 18-510, DEWA Dubai Standards, ERP 1ère catégorie, Habilitation BR B1V B2V BC H0V, SST INRS, CACES R486 Nacelle 1B-3B

RÉALISATIONS CLÉS CHIFFRÉES

- □ Réduction de 35% des pannes CVC au Morocco Mall par mise en place maintenance préventive
- □ Installation et certification de 22 bornes IRVE 22kW ZE Ready en 18 mois pour clientèle premium
- □ Pilotage et maintenance de 10,000+ points lumineux scéniques DMX/DALI sans incident majeur
- □ Conception et raccordement ENEDIS de 5 centrales photovoltaïques 6kWc avec 0 réserve
- □ Gestion d'astreinte 24/7 sur site ERP1 accueillant 50,000 visiteurs/jour
- □ 0 accident de travail en 6 ans sur sites SPIE et Dubai aux standards internationaux