
Moulay Ismail Ennouri

Technicien En Electronique

Phone: 819-919-8166

Address: 1557 rue belvédère sud , J1H4E4
Sherbrooke Québec

Email: Ismail.ennouri.pro@gmail.com

Technicien en électronique expérimenté, doté de solides compétences dans la conception, la maintenance et la réparation de systèmes électroniques. Maîtrise des techniques informatiques appliquées à l'électronique, incluant le diagnostic de pannes, la programmation d'automates et l'intégration de solutions technologiques innovantes. Rigoureux, autonome et orienté solutions, avec une capacité éprouvée à travailler efficacement en équipe ou individuellement.

Expérience
professionnelle

Machiniste CNC

Mars 2023 - Présent

Usinatech - Melbourne , Québec

- Régler (SET-UP) les machines à CN 3 axes.
 - Réaliser l'usinage des pièces complexes sur une machine à CN de 3 axes avec la qualité demandée.
 - Réaliser des outillages suivant dossier de fabrication.
 - Réaliser l'ébavurage et les préparations inter opération.
 - Assurer l'auto contrôle des pièces finies ou semi finies suivant la fiche de contrôle ou le procédé de contrôle et les dessins CMM inclus.
 - Identifier, signaler et traiter tous les problèmes et participer à l'amélioration continue des produits.
-

Operateur en Electronique

Ousamo , Maroc

Septembre 2019 – Fevrier 2023

- Diagnostic des pannes sur des circuits électroniques, cartes-mères et autres composants.
 - Remplacement de composants défectueux tels que résistances, condensateurs, diodes ou transistors.
 - Réparation des cartes électroniques en effectuant des soudures précises avec des stations de soudage.
 - Maintenance et recalibrage des équipements électroniques (oscilloscopes, multimètres, etc.).
 - Résolution des dysfonctionnements liés aux alimentations électriques et aux connexions.
 - Tests de fonctionnement après réparation, en respectant les normes de qualité et sécurité.
-

Technicien en Electronique

Février 2008-Juin 2019

OPM, Maroc

- Installation, configuration et maintenance des équipements informatiques (PC, imprimantes, etc.).
- Lecture et interprétation des schémas électroniques et des plans de montage.
- Installation et assemblage de composants électroniques sur des cartes (PCB).
- Utilisation d'outils spécifiques comme les stations de soudage/dessoudage et les machines d'assemblage.
- Contrôle qualité des circuits assemblés pour détecter les erreurs potentielles.
- Montage des équipements électroniques dans des boîtiers ou des systèmes plus larges.
- Rédaction des rapports de production et mise à jour de la documentation technique.

Formation	Baccalauréat en Génie Informatique Université Hassan 1er - Maroc	2012
	DEC en Electronique EMEP, Maroc	2003
	Diplôme d'études secondaires - Sciences Lycée Moulay Ismail – Maroc	2001

Compétences	Compétences professionnelles: <ul style="list-style-type: none">• Bonne maîtrise des équipements de test et de mesure.• Connaissance des normes de sécurité et des processus industriels.• Capacité à travailler en équipe ou de manière autonome.• Aptitude à former de nouveaux techniciens ou opérateurs dans des tâches basiques.	Informatiques : <ul style="list-style-type: none">• OS : Windows, Linux , Mac os• Microsoft Office• Database Administration: SQL SERVER, MySQL• Développement web : HTML, CSS, Technologies J2EE Atouts <ul style="list-style-type: none">• Compétences en résolution de problèmes.• Capable de travailler sous pression• Gérer plusieurs tâches simultanément
-------------	---	---

Langues	Arabe (courant) Français (Très bon niveau) Anglais (Intermédiaire)
---------	--
