



<https://africahubservices.com/fr/emploi/ingenieur-electricien-en-chef/>

Ingénieur électricien en chef

Type de poste

Temps plein

Description

AFRICA HUB SERVICES a pour ambition d'accompagner les états africains pour un meilleur déploiement technologique afin de lutter contre le terrorisme, la contrebande, le pillage et la destruction des ressources naturelles.

Lieu du poste

Cotonou, Benin

Nous avons réuni une équipe diversifiée d'experts en intelligence artificielle, vision par ordinateur, fusion de capteurs, optique et analyse de données qui créent des solutions logicielles et matérielles pour faire évoluer radicalement les capacités des États de la région de l'Afrique de l'Ouest. Si vous êtes passionné par la résolution de problèmes qui ont un impact réel, rejoignez AHS et construisez l'avenir de la défense.

Nous recherchons un ingénieur électricien senior pour rejoindre notre équipe.

Qualifications

- 5+ années d'expérience en génie électrique
- Conception au niveau du conseil
- Dépannage électrique et reprise
- Exposition aux communications sans fil (Bluetooth LE, 3G / 4G LTE, WiFi, IEEE 802.15.4, LoRa, etc.)
- Systèmes embarqués à signaux mixtes
- Développement de micrologiciel de bas niveau pour la mise en place et le test
- Conception de circuits à faible puissance
- Expérience de la conception de produits pour la fabrication à grand volume avec un accent sur les installations de production en Afrique
- Aide confortable à soutenir le développement de plus de 3 produits à tout moment
- Enthousiaste à la fois de conseiller les autres et d'exécuter le travail individuellement
- À l'aise avec une variété d'outils de CAO (Altium préféré, Eagle et autres acceptables)
- Conception de circuits de puissance pour moteurs et batteries
- Expérience de la conception de cartes avec des contraintes physiques difficiles
- Travailler en collaboration confortable avec les systèmes de contrôle de révision (tels que git)
- Le statut de personne américaine est requis car ce poste doit accéder aux données contrôlées à l'exportation