



<https://africahubservices.com/fr/emploi/technicien-de-drone/>

Technicien de drone

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.

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 Ouest Africaine. Si vous êtes passionné par la résolution de problèmes qui ont un impact réel, rejoignez AHS et construisez l'avenir de la défense.

SOMMAIRE / À PROPOS DE L'EMPLOI

AHS développe une technologie de pointe pour le secteur de la défense, dont certains composants volent. En se concentrant sur la fabrication de composants, l'intégration d'assemblages et la réalisation de contrôles de fin de ligne, le technicien de drone rejoindra une équipe d'élite chargée de développer un nouveau matériel aux côtés des ingénieurs, et de créer en toute sécurité des volumes de production d'articles de vol à vendre aux clients. Les travaux pratiques sur le matériel couvriront un certain nombre de domaines: la fabrication et l'intégration de structures composites et métalliques, la fabrication et l'installation de composants électroniques sur des structures, ainsi que le chargement de logiciels et les vérifications complètes du système.

Qualifications

- Expérience avérée de nombreux aspects de la fabrication, de l'assemblage et de l'exploitation d'aéronefs, y compris la fabrication structurelle, l'intégration mécanique (surfaces de contrôle de vol, propulsion, etc.), la fabrication de composites et la construction / l'intégration / les tests d'avionique.
- Expérience des techniques courantes de construction à ossature pneumatique telles que les rivets, les attaches mécaniques, les plaques à écrous, etc.
- Maîtrise des outils à main courants et des outils électriques légers
- Maîtrise de l'utilisation de l'ordinateur (navigateur standard, applications de traitement de texte)
- Connaissance pratique des composants électriques courants
- Capable de lire un schéma de câblage et de suivre les instructions de montage

QUALIFICATIONS PRÉFÉRÉES

Type de poste

Temps plein

Lieu du poste

Cotonou, Bénin

- Expérience pratique préalable de la construction de kits, de maquettes ou d'aéronefs expérimentaux
- Expérience de chargement de micrologiciels sur des systèmes numériques intégrés
- Expérience de l'exécution de vérifications et de tests fonctionnels et du diagnostic des problèmes découverts au cours de ces processus
- Diplôme d'associé ou de licence dans un domaine technique (ingénierie, mathématiques, sciences dures, commerce, etc.)
- Expérience en gestion des stocks et en planification des flux de matières
- Certification de chariot élévateur
- Expérience dans la fabrication de pièces, y compris la tôlerie (jet d'eau, presse plieuse, etc.) et la fabrication soustractive (usinage)