

OFFRE D'EMPLOI

Intitulé	INSTRUCTEUR TELEPILOTE DRONE A VOILURE FIXE – PREPARATEUR MACHINE (F/H)
Description	Vous participerez aux différentes missions de l'entreprise Milton. En tant que pilote de drones, votre spécialité, vous aurez la charge du lancement, de la récupération et de la sécurisation du transport des drones pour des missions variées.

NOTRE CONTEXTE

MILTON est une jeune entreprise innovante fondée en 2017. Composée d'ingénieurs et d'anciens militaires, Milton est spécialisée dans les technologies drones destinées aux applications de type ISR (Intelligence, Surveillance et Reconnaissance) au travers de la fabrication de drones et robots, de modules embarqués, la vente de matériel et la formation.

Connaissant une forte croissance depuis sa création, la société a toujours été très attentive aux besoins de ses clients, ne cessant d'innover afin de proposer des produits répondant toujours mieux à leurs préoccupations.

Opérant majoritairement sur le territoire national, la société collabore avec les plus grands donneurs d'ordres nationaux et est également amenée à dispenser son savoir-faire dans le monde entier.

VOTRE MISSION

L'opérateur technicien pilote de drones sera chargé de réaliser les missions de Milton en France et à l'étranger. Milton recrute un profil polyvalent pour répondre aux missions suivantes en fonctions des priorités de l'entreprise :

- Le dépôt d'autorisation de vol selon nos modes opératoires
- La planification et la préparation des missions
- La prise en charge et le transport du matériel sur site
- La sécurisation du drone et de l'aire de décollage/atterrissage
- Le bon déroulement de la prestation (vols, bonne acquisition des données à relever, respect de la réglementation en vigueur selon scénarios)
- L'entretien selon les manuels des drones
- La préparation et qualification en vol de matériels destinés à la livraison client
- Vous réaliserez également des vols dans le cadre de démonstrations clients
- Vols d'essai dans le cadre de projets de R&D pour le développement de nouveaux produits
- Rédaction minutieuse des résultats des vols d'essai et archivage des diverses activités en vol menées
- Exécution de toutes les missions d'acquisitions de données (drone, appareil photo, etc.)
- Montage de drones, actes de maintenance et modifications de certains organes des systèmes drones
- Vous devrez aussi bien maîtriser les drones de type multirotor que les drones à voilure fixe et justifier d'une solide expérience dans la conduite de vols ou dans l'aéromodélisme.

Vous travaillerez sous la responsabilité du directeur des opérations en étroite collaboration avec le bureau R&D.

VOTRE PROFIL :

Expérience souhaitée

Ce poste s'adresse avant tout à des personnes exerçant déjà le métier de télépilote et disposant d'une expérience d'au moins deux ans dans ce domaine.

Dans le cas contraire, si vous ne disposez pas d'un brevet de télépilote de drones, vous disposez à minima du théorique drone DGAC et vous pouvez justifier de plusieurs années de pratique de l'aéromodélisme (construction et vols) ;

Compétences techniques requises :

Vous possédez des connaissances notamment :

- Pratique de l'aéromodélisme (vols et construction)
- Une expérience significative en pilotage sans GPS
- Vous êtes bricoleur et avez des notions dans la soudure électronique, câblage et réalisation d'actes mécaniques simples (perçage, découpe, etc.)
- Des compétences dans le composite (réparation, réalisation de pièces simples, etc..), prototypage rapide (dessin, impression 3D)
- Un agrément S4, une Licence DGTA ou OFAC seront des plus appréciés.
- Une maîtrise de l'anglais professionnel serait un plus
- **Une première expérience professionnelle au sein des armées sera des plus appréciée**

Aptitudes professionnelles

- Vous êtes méticuleux, rigoureux, organisé, autonome, indépendant, et aimez le travail en équipe
- Vous êtes motivé à l'idée de travailler dans une structure en plein développement et souhaitez prendre de plus en plus de responsabilités dans le cadre de l'exercice de votre métier
- Vous êtes calme et savez gérer votre stress
- Vous faites également preuve d'une grande sérénité et savez prendre des initiatives :
- Vous êtes passionné de nouvelles technologies et de drones
- Ecoute et sens dialogue pour bien comprendre les besoins des clients
- Créativité, curiosité et dynamisme.
- Vous êtes titulaire d'un permis de conduire en cours de validité
- Goût pour les opérations sur le terrain, l'aéronautique, l'aventure

LES CONDITIONS :

- CDI - Prise de poste immédiate – Rémunération selon le profil

Localisation : Bordeaux – Mérignac (33)

Pour postuler, envoyez-nous votre CV et lettre de motivation à : contact@milton-innovation.com