

STAGE ARCHITECTE INFORMATIQUE SUR PLATEFORME CLOUD

Paris 15ème, Stage, Durée : 6 mois, Début : Dès que possible

Delair

Delair, leader mondial du drone professionnel, fournit des données basées sur l'imagerie aérienne pour aider les industriels dans leur processus de décision. Spécialiste de la fabrication de drones et du traitement des données collectées, Delair met à disposition des professionnels des solutions complètes depuis l'acquisition de données jusqu'à leur analyse opérationnelle.

En intégrant Delair, vous participerez bien plus qu'à la commercialisation de drones industriels dans le monde entier. Nous croyons que le drone professionnel est part intégrante de la révolution numérique en cours et nous participons à son développement afin qu'il devienne incontournable dans les décisions stratégiques de demain.

C'est dans l'excellence technique et ce processus d'innovation perpétuel que nous nous reconnaissons. Nous encourageons par conséquent les idées novatrices et permettons à la créativité de s'exprimer.

Etes-vous prêt à rejoindre l'aventure et à participer à son développement ?

Vos missions

Au cours de sa mission, le Stagiaire aura pour principale responsabilité la création de maquette et le suivi de réalisation d'une console administrateur sur une plate-forme cloud.

Intégré au sein du Département Customer Success & Support, le stagiaire sera également amené à collaborer sur les domaines suivants :

- Immersion fonction support
- Immersion fonction success
- Compréhension de l'environnement pour améliorer l'expérience client et réaliser le projet du stage (Knowledge Base, documentation, etc)
- Coordination entre les départements
- Proposer des pistes d'amélioration de la plateforme et des outils adaptés à partir des remarques des clients

Prérequis :

- Anglais courant lu, parlé et écrit
- Sens du travail en équipe
- Utilisation courante mac et windows
- Ms Office
- Aisance avec google suite
- Background technique (systèmes informatiques, bases de données, navigateur)
- Maîtrise des outils et logiciels
- Aisance relationnelle avec la clientèle

Votre profil :

- Issu(e) d'une formation de niveau Bac+4 ou 5 en école d'ingénieur avec spécialisation en informatique
- Capacité à prendre des initiatives
- Une expérience significative et/ou des connaissances en systèmes d'information seraient un atout pour ce poste.

