

Intitulé du poste :	Ingénieur de production H/F	Type de contrat :	CDI
Lieu :	Toulouse (Labège)	Statut :	CADRE
Poste à pourvoir pour le :	1 ^{er} décembre 2016		
Adressez votre candidature à :			
<p>E-mail: HR@delair-tech.com</p> <p>Envoyez par email votre CV, ainsi qu'une lettre de motivation et un lien vers votre profil LinkedIn.</p>			
Description du poste			
<p>A propos de Delair-Tech</p> <p>Delair-Tech est le leader mondial du drone professionnel. Fabricant de "drones pour les industries", Delair-Tech fournit également des données basées sur l'imagerie aérienne pour aider ses clients à prendre des décisions éclairées. Spécialiste à la fois de la fabrication de drones et du traitement des données, Delair-Tech met à disposition des professionnels des solutions de bout-en-bout depuis l'acquisition de données jusqu'à leur analyse opérationnelle.</p> <p>Créée en 2011, Delair-Tech est représentée dans plus de 80 pays et réunit une centaine d'employés dans le monde entier avec des solutions dédiées dans différents secteurs tels que l'agriculture, la géomatique, les transports, l'énergie électrique, pétrolière, gazière et minière ainsi que ceux de la défense et de la sécurité.</p> <p>Les missions :</p> <p>Sous la responsabilité du Directeur de production :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vous participez à l'analyse de l'activité de la production et proposez des améliorations. • Vous participez à l'optimisation des coûts de production tout en veillant au maintien des exigences de Qualité. • Vous maintenez les procédures de production à jour et gérez le changement relatif aux évolutions des produits, à la gestion des configurations. • Vous prospectez et évaluez des sous-traitants, co-traitants, fournisseurs et partenaires potentiels pour la production en série des systèmes ou pour la réalisation d'outillages et de moyens de production, en relation avec le service Achats. • Vous assurez l'intérim du directeur de production de Delair-tech en son absence. <p>Profil et Compétences :</p> <p>Ingénieur de formation généraliste avec si possible une orientation Ingénierie des systèmes de production, logistique, supply-chain, vous justifiez d'une expérience réussie d'un an minimum au sein d'une structure de production en milieu industriel (sur produits manufacturés commercialisés vers utilisateurs finaux).</p>			

LES SAVOIRS :

- Connaissance du fonctionnement et expérience prouvée sur des systèmes de GPAO / ERP / MRP.
- Une expérience dans un secteur faisant l'emploi de matériaux composites et la production de matières plastiques sera appréciée.
- Excellente maîtrise des outils bureautique MS Office.
- Français : Très bon niveau oral et écrit exigé.
- Anglais : Très bon niveau oral et écrit exigé, capable d'animer une réunion en anglais.

COMPORTEMENTS PROFESSIONNELS :

- Respect des délais et bonne organisation en gestion de projet
- Très bonne communication
- Mobilité internationale requise pour des missions pouvant durer de quelques jours à quelques semaines.