

## Offre d'emploi ingénieur Configuration

### Activité de l'entreprise AERONAUTICA

Le secteur aéronautique occupe une place fondamentale dans l'économie de l'Europe notamment en Belgique où ce secteur constitue indéniablement un des grands atouts pour l'avenir. L'industrie aéronautique est ainsi boostée par une croissance économique positive qui ne cesse de croître et donne naissance à de nombreuses sociétés de prestation de services dans ce secteur.

Dans ce contexte propice au développement, la société AERONAUTICA fut fondée en 2011 dans le but de répondre à cette surcharge de travail de façon innovante. En effet, cette jeune entreprise spécialisée dans la prestation de services en ingénierie dans le secteur de l'aéronautique, mais également automobile, ferroviaire et dans les énergies, possède de nombreuses ressources toutes plus innovantes les unes que les autres et qui sauront attirer les plus grandes entreprises de ces secteurs !

Afin de satisfaire un de nos clients du rang 1 et de renforcer l'équipe Configuration, AERONAUTICA recrute un ingénieur débutant/junior spécialisé dans l'aéronautique pour occuper le poste de « support configuration aéronautique ».

### Nos clients & Vos missions

Au sein de l'entreprise de notre client, vous serez chargé(e) de la mission suivante :

- **Pendant les premiers mois :** vous suivrez une formation bien détaillée par des ingénieurs aéronautiques ;
- **Par la suite, vous serez amené à :**
  - gérer et suivre la configuration des avions produits par l'entreprise pour le ou les contrats dont il a la charge ;
  - connaître les règles et procédures de gestion de configuration relatives aux contrats dont il a la charge (en accord avec les requis ISO 10007) ;
  - connaître et exploiter les outils internes et externes nécessaire à une gestion de configuration efficace ;
  - être l'interface « configuration » entre le client et les différents services de l'entreprise ;
  - identifier et suivre les actions nécessaires au bon accomplissement et exécution des modifications du produit ;
  - préparer les documents définissant le contenu des modifications en collaboration avec les équipes design et l'expliquer au donneur d'ordre. Définir et négocier le point d'application des modifications en fonction des impératifs de production, de conception et de coûts.
  - rédiger et suivre la mise en œuvre des procédures internes relatives à la bonne gestion de configuration, intégrant les requis du client ;
  - être autonome dans son travail et savoir trier les informations essentielles de son activité pour les rapporter à son supérieur hiérarchique et les faire valider ;
  - assimiler rapidement toutes les procédures du « change management » de ce client ;
  - gérer les écarts entre la définition et le produit fabriqué.

## Profil recherché

La société AERONAUTICA recherche un ingénieur débutant/junior, passionné(e) par la technique et possédant les critères détaillés suivants :

- vous possédez un diplôme d'école d'ingénieur spécialisé dans **l'aéronautique**, le transport à orientation mécanique/structure/énergétique ;
- vous pouvez : comprendre, anticiper, analyser, discuter, décider, planifier et organiser en vue d'atteindre l'incorporation de modifications suivants les objectifs QCD et les attentes du client ;
- vous présentez un intérêt prononcé pour la compréhension de problèmes techniques et pour leur résolution;
- vos qualités essentielles sont **l'intérêt par l'aviation, l'organisation, la communication et la rigueur**;
- vous maîtrisez les outils usuels de la bureautique et parlez couramment **anglais** et **français**.

## Informations complémentaires

Type de contrat : CDI.

Rémunération avantageuse et avantages extra légaux: voiture de fonction, GSM...

Lieu de travail : Belgique.

## Comment postuler ?

Si vous êtes passionné(e) par la technique, et que vous êtes désireux de contribuer à l'avancé des technologies au sein des plus grandes entreprises aéronautiques, tout en faisant parti d'une société jeune dynamique et soucieuse du bien-être de ses ingénieurs consultants, envoyez-nous votre CV, ainsi qu'une lettre de motivation à l'adresse suivante:

Dany NAKHLE

[dany.nakhle@aeronautica.be](mailto:dany.nakhle@aeronautica.be)

GSM: 00 32 488 32 38 28

Notez que votre candidature sera traitée avec la plus grande confidentialité.

## Siège social d'AERONAUTICA

AERONAUTICA s.p.r.l  
9, Place Fernand Cocq  
1050 Ixelles-Bruxelles-Belgique