

Offre d'emploi Ingénieur consultant en conception de structure en acier

Activité de l'entreprise cliente

AERONAUTICA est une société de prestation de service basée à Bruxelles, jeune et dynamique.

Notre société recrute des personnes qualifiées sur des logiciels de conception, de calcul de structure et de calcul de mécanique des fluides par ordinateur afin d'accompagner les entreprises du secteur aéronautique, automobile, ferroviaire et énergétique, dans leur processus de développement des nouvelles technologies et des projets R&D.

Afin de satisfaire une offre de nos clients, AERONAUTICA recrute un designer expérimenté.

Vos missions

Au sein de l'entreprise de notre client, vous serez chargé(e) des missions suivantes :

- **Vous contribuerez à :**

- la conception de la structure en acier principale et secondaire d'un système de refroidissement;
- la conception et la validation des interfaces entre la structure en acier et des équipements donnés par d'autres départements ;
- la communication interne avec d'une part le département calcul pour obtenir toutes les informations nécessaires et optimiser la structure en acier et d'autre part avec le bureau en Chine pour la coordination de la modélisation 3D : transmission des instructions, suivi de la modélisation 3D et réception/validation de ce dernier. Enfin vous serez en relation avec le département achat pour des questions d'optimisation des coûts ;
- la communication externe avec les sous-traitants: pour la validation des offres techniques et les clarifications techniques pendant la fabrication.

Profil recherché

La société cliente recherche un ingénieur passionné(e) par la technique et possédant les critères détaillés suivants :

- vous possédez des compétences de designer;
- vous avez un profil technique, et une connaissance générale dans les structures en acier ;
- vous avez une bonne maîtrise du logiciel **Tekla Structure Version 18** et des connaissances du logiciel **Autocad** 2D et 3D.

- vous présentez un intérêt prononcé pour la compréhension de problèmes techniques et pour leur résolution;
- vos qualités essentielles sont **l'autonomie, le goût pour la simulation numérique CFD, l'organisation 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 de grands groupes industriels, tout en faisant parti d'une société jeune dynamique et soucieuse du bien-être de ses ingénieurs consultants, envoyez-nous votre CV axé sur cette proposition d'emploi à l'adresse suivante:

Dany NAKHLE

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