



AUROCK
21 Av. Pierre Gilles de Gennes
Z.A. Innoprod
81 000 Albi
Tel./ +33 (0)5 63 38 11 80

Poste d'ingénieur calcul H/F

Objet : Offre de CDI

Lieu : Albi avec des possibilités de missions en région toulousaine

Date : à partir du 1^{er} février 2019

Rémunération : de 30k€ à 38k€ brut annuel selon expériences

Intitulé du poste : Ingénieur Calcul (H/F)

Présentation de l'entreprise :

Aurock réalise des simulations par éléments finis principalement pour le domaine aéronautique qui concernent essentiellement les procédés de mise en forme pour les matériaux métalliques. Ces prestations ont lieu directement sur le site client ou en agence à Albi. Aurock souhaite recruter un(e) ingénieur(e) dans le cadre du développement de son activité dans le domaine de l'assistance technique autour des procédés de mise en forme pour l'industrie aéronautique.

Missions :

Sous la responsabilité du responsable calcul, vous avez en charge :

- Le développement de calculs éléments finis complexes
- La mise au point de procédés de mise en forme de produits métalliques
- La réalisation de prestation de calculs
- La rédaction de notes de calcul
- L'analyse de cahiers des charges clients
- Le support technique autour du formage directement sur site client

Profil : De formation BAC+5 (école d'ingénieur ou université) ou BAC+8 avec une spécialité en génie mécanique, vous avez 2 ans d'expérience en calculs de structure et vous maîtrisez l'utilisation d'un code éléments finis en non-linéaire.

Des connaissances en programmation Fortran et Python et en procédés de mise en forme seraient un plus. Le candidat devra faire preuve d'une grande autonomie et de polyvalence. La maîtrise de l'anglais écrit et parlé est nécessaire.

Candidature : Envoyez une lettre de motivation ainsi qu'un CV à

Fabien Nazaret
AUROCK
21 av. Pierre-Gilles des Gennes
81000 Albi
nazaret@aurock.fr