

AGICEA est un bureau d'études à taille humaine, spécialisé en calcul mécanique et calcul de structures, créé en 2019. AGICEA compte aujourd'hui 9 collaborateurs intervenant sur des projets à l'échelle nationale.

Nous intervenons dans les domaines du BTP, nucléaire (support de structures, etc.), métalleries et industries, mécanique hydraulique (barrages EDF, ouvrages hydrauliques) et beaucoup d'autres. Notre leitmotiv Expertise, diversification, réactivité et transparence

Dans le cadre du renforcement de nos équipes pour notre agence d'Orange (84), nous recrutons un(e) :

Concepteur (trice) / Dessinateur (trice) mécanique F/H

Votre mission :

- Conception 3D de pièces mécaniques et structures pour les clients de l'entreprise
- Réalisation de dossiers de plans de fabrication pour les clients
- Préparation de l'environnement de calcul de structures sur logiciel RFEM (importation de modèles 3D format STEP et épuration avant intégration des charges) ou modélisation directe sur le logiciel
- Préparation / mise en forme des notes de calcul
- Suivi et assistance technique auprès des clients

Vous arrivez dans une petite structure, les possibilités d'évolution peuvent être nombreuses suivant votre implication.

Votre Profil :

- Vous êtes diplômé(e) d'un BTS / DUT à dominante mécanique et dessin industriel,
- Vous êtes jeune diplômé ou disposez de quelques années d'expérience dans le domaine,
- Langues Français écrit/parlé/lu
- Organisé(e), rigoureux(se),
- Curiosité technique
- Capacités relationnelles, communicatif(ve).
- Dynamique.

Compétences "coeur de métier" indispensables :

- Maîtrise des techniques et outils de conception de produits industriels
- Conception et modélisation de produits industriels
- Connaissance des techniques de construction (mécano soudé) et des procédés de fabrication (soudage/pliage/moulage...)
- Dessins, plans et notices technique (lecture et réalisation)
- Maîtrise de la cotation fonctionnelle
- Savoir lire et rédiger un cahier des charges techniques
- Réalisation de nomenclatures, liste de pièces
- Savoir lire des fiches produit, des documentations et revues techniques
- Orthographe et grammaire
- Connaissances de base en génie civil

Compétences logicielles :

- Grande maîtrise du logiciel de conception 3D/2D Solidworks à partir de la version 2016 et ses modules tôlerie et constructions soudées si possible

Référence
25072208303

Date de publication
22/07/25

Entreprise
Agicea

Région
Paca

Ville
Orange

Secteur
Bâtiment

Type de contrat
- Temps plein
- CDI

- Maitrise d'un logiciel de conception 2D : AutoCAD ou Draftsight
- Connaissance du logiciel REVIT et du BIM serait un plus
- Connaissance de l'environnement 3D du logiciel de calcul/dimensionnement Dlubal RFEM serait un plus
- Maitrise de la suite office : Excel et Word

Autres compétences :

- Capacités relationnelles, communicatif(ve)
- Curiosité technique
- Dynamique

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Salaire : 25 à 27 k euros / an à discuter selon l'expérience + Primes ponctuelles

Localisation : ORANGE (84)

Vous arrivez dans une petite structure, les possibilités d'évolution peuvent être nombreuses suivant votre implication.

Dans la mesure où vous ne disposez pas de toutes les compétences listées précédemment, nous vous serions reconnaissant de nous en faire part, de manière à ce que nous puissions tout de même prendre en compte votre candidature et en discuter avec vous.