

Technicien dessin mécanique (H/F)

39570 PERRIGNY [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 12 mois

L'entreprise

SKF AEROSPACE FRANCE est une entreprise renommée opérant dans le secteur de la construction aéronautique et spatiale. Avec 600 agences à travers le pays, elle se distingue par son envergure et son influence. L'agence LEADER POLIGNY, située au 78 Grande Rue, 39800 Poligny, fait partie intégrante de ce réseau d'excellence.

Avec un effectif de 3550 collaborateurs dévoués, SKF AEROSPACE FRANCE est un acteur majeur dans l'industrie aérospatiale. En investissant dans la formation, l'entreprise dispose de 3 écoles internes dédiées à l'excellence et collabore avec 3 cabinets de recrutement pour attirer les meilleurs talents du secteur.

L'engagement de SKF AEROSPACE FRANCE envers l'innovation et la qualité lui permet de maintenir sa position de leader sur le marché. Travailler pour cette entreprise dynamique offre des opportunités uniques de développement professionnel et personnel au sein d'un environnement stimulant et collaboratif.

Le poste

LEADER INTERIM, agence de recrutement, recherche actuellement deux Techniciens Dessinateurs Mécaniques (H/F) pour l'un de ses clients spécialisés dans l'aéronautique.

En tant que Technicien CAD, vous serez responsable de la mise en plan (CAD) et de la diffusion en production série des nouveaux produits et évolutions. Vous travaillerez en étroite collaboration avec les équipes opérationnelles pour concevoir des produits conformes aux exigences clients tout en optimisant les performances.

Le candidat idéal possède un diplôme BAC+2 en Mécanique ou Productique et au moins 5 ans d'expérience dans la conception et fabrication de systèmes mécaniques à forte valeur ajoutée. Une expérience dans le secteur aéronautique serait un atout.

Vous devrez être force de proposition, agile dans votre communication et démontrer un sens aigu des engagements envers les clients internes et externes. La maîtrise de Creo, ainsi que des connaissances en PLM Windchill et en méthodologies d'analyse de problème sont requises.

Ce poste exige une capacité à travailler de manière autonome tout en collaborant efficacement au sein d'équipes pluridisciplinaires. Un niveau d'Anglais intermédiaire est également nécessaire.

Cette opportunité offre un environnement stimulant au sein d'une entreprise renommée dans le domaine aéronautique, avec des déplacements occasionnels possibles sur le site de Valence.

Le profil recherché

Technicien dessinateur mécanique (h/f)

Nous recherchons un candidat possédant un niveau d'étude de Titre de niveau III (Bac +2 - BTS, DUT ou équivalent) pour occuper le poste de Technicien dessinateur mécanique. Le candidat idéal devrait justifier d'une expérience professionnelle de 3 à 5 ans dans le domaine.

Le technicien dessinateur mécanique sera chargé de concevoir, réaliser et modifier des plans et schémas techniques liés à des projets mécaniques. Sa maîtrise des logiciels de CAO et son expertise en lecture de plans seront essentielles pour mener à bien ses missions.

Nous recherchons une personne rigoureuse, méthodique et dotée d'un bon sens de l'organisation. La capacité à travailler en équipe, un bon relationnel ainsi qu'une bonne compréhension des enjeux techniques sont des atouts indispensables pour ce poste.

Le candidat idéal devra également être capable de s'adapter rapidement aux contraintes du projet, respecter les délais impartis et proposer des solutions innovantes en cas de difficultés rencontrées.

Ce poste offre une opportunité d'évolution au sein d'une entreprise dynamique où l'excellence technique est valorisée. Si vous correspondez à ce profil et que vous êtes passionné par la conception mécanique, nous serions ravis d'étudier votre candidature.