

L'INSTITUT VON KARMAN, centre de recherche spécialisé dans la dynamique des fluides, recherche pour son département Turbomachines et Propulsion (moteurs d'avion) un TECHNICIEN DE SOUFFLERIE pour rejoindre l'équipe technique en charge des installations d'essai.



Profil :

Vous disposez d'une **formation technique, en mécanique ou électromécanique** ou expérience équivalente. D'une grande polyvalence, vous pouvez à la fois effectuer des travaux de maintenance et de manutention comme participer à la fabrication et mise en place d'installations d'essai et de leur instrumentation.

De manière générale, **vous participez activement à l'ordre et au bon fonctionnement des laboratoires**. Vous êtes motivé et habitué à l'esprit familial des PME qui demande une grande flexibilité dans le travail. Vous êtes ouvert au changement, à la polyvalence et à l'apprentissage de nouvelles techniques. Vous savez lire des plans techniques et êtes habitué aux assemblages délicats.

Doué techniquement, vous avez eu un premier contact avec des domaines aussi variés que la fine mécanique (réalisation de petites pièces, ajustage), la brasure, l'électricité et la pneumatique. Une expérience en tournage/fraisage est un plus.

Qualités indispensables : avoir de l'autonomie, un bon feeling mécanique, une réelle envie d'apprendre, de l'esprit d'équipe et savoir respecter des consignes.

Notre offre :

Ambiance de travail agréable au sein d'une équipe dynamique où vous pourrez **satisfaire pleinement votre curiosité technique**. Formation continue en interne.
Jeunes diplômés en mécanique ou électromécanique bienvenus.

CDD de 11 mois dans le cadre d'un plan Maribel avec engagement en CDI si résultat concluant.
Poste disponible immédiatement.

Envoyez votre lettre de sollicitation et votre C.V. par e-mail à Mr J. Desset : desset@vki.ac.be
Plus d'info sur notre site web www.vki.ac.be ou au 02/ 359 97 62

