

Offre d'emploi : Ingénieur Application TopSolid'Wood (H/F) - Tunisie

Date de publication : 17/01/2022

Entreprise :

I&H Polymer Engineering est un bureau d'étude sis au Technopôle de Sousse, spécialisé en plasturgie et mécanique numérique, en Tunisie. Notre établissement est le représentant officiel de TopSolid et SIMCON GmbH en Afrique du Nord. Il vous permet ainsi d'accéder au savoir-faire de plus de 30 années de conception, d'usinage numérique et de simulation des procédés de transformations des matières plastiques. Le savoir-faire de nos partenaires est basé sur plus de 800 projets réalisés avec des partenaires, en France, en Europe et dans le reste du monde, couvrant divers secteurs tels que : l'industrie de l'automobile, de l'aérospatial, du packaging, du médical, de l'électroménager, du meuble, de la recherche, ...

I&H Polymer Engineering a le projet ambitieux de devenir un acteur incontournable, en Afrique du Nord, dans le secteur du mobilier et de l'agencement. Afin de renforcer nos équipes, nous recherchons **un ingénieur application TopSolid'Wood (H/F)**.

Descriptif du poste

Ingénieur application TopSolid'Wood (H/F) - Tunisie

Au sein de notre département FAO, vous prenez en charge les missions suivantes :

- Vous pilotez des projets CAO liés au design et l'agencement des cuisines et dressing en étant le responsable du strict respect des exigences techniques inscrites et explicitées dans le cahier des charges client.
- Vous apportez votre expertise de programmation FAO dans la réalisation de devis (évaluation des temps d'usinage et temps de programmation) et vous êtes le garant de la conformité des programmes de fabrication sur les équipements CN de nos clients.

Profil recherché

- Titulaire d'une licence en génie mécanique, design intérieur ou similaire.
- Vous maîtrisez parfaitement TopSolid'Wood pour le design et la fabrication.
- Vous avez une expérience dans l'industrie du meuble et de l'agencement.
- Vous êtes reconnu pour votre dynamisme, votre réactivité, votre rigueur et votre ténacité dans la recherche de solutions. Vous vous appuyez sur votre relationnel de qualité, et votre capacité d'organisation, d'anticipation, et de décision pour mener à bien les missions qui vous sont confiées.
- Vous savez présenter et argumenter une solution technico-économique.
- Votre attrait pour la standardisation et votre sens du client interne seront essentiels pour mener à bien les missions proposées.
- Vous maîtrisez le français et l'anglais afin de pouvoir évoluer au sein de notre société.



direction@ihpolymerengineering.com



www.ihpolymerengineering.com



+216 28 015 948



Technopole de Sousse, MF 1499540XAM000

Vous souhaitez évoluer dans un environnement d'industrie du futur, alors rejoignez-nous !
Profil non conforme, merci de s'abstenir.

Localisation : Riadh -Sousse - Tunisie

Type de contrat : CDD.

Rémunération : A définir selon profil.

Modalités de réponse : Envoyer CV et lettre de motivation à contact@ihpolymerengineering.com

Modalités de recrutement : Poste à pourvoir immédiatement.