

F/H Ingénieur d'études Conception

La société

HPM est un groupe français expert en mécanique de haute précision orienté sur des projets à fort enjeu technologique dans des contextes exigeants. HPM fournit une expertise complète à ses clients à travers la conception, l'ingénierie, et l'industrialisation de pièces de petite et moyenne série. Le groupe emploie à travers ses trois sites 110 personnes, réalise un chiffre d'affaires de 12 millions d'euros, et investit chaque année dans des technologies de pointe. HPM poursuit sa stratégie axée sur l'excellence technique et organisationnelle, et le développement des compétences de ses collaborateurs. C'est avec un objectif de développement international et de croissance à deux chiffres que le groupe continue sa lancée, afin de se positionner parmi les acteurs clés des secteurs dans lesquels il intervient, parmi eux, l'aéronautique, la défense, l'automobile, la robotique et l'horlogerie.

Le poste

Rattaché(e) au site de COMERA, spécialisée dans la mécanique de haute précision. D'une part, elle conçoit, usine et assemble des outillages, des moules techniques et ensembles spécifique, d'autre part elle usine suivant plan des prototypes, pièces unitaires et petites séries.

Vous rejoignez l'équipe en tant que **INGENIEUR D'ETUDES CONCEPTION (SolidWorks)** pour : intervenir dans le cadre du développement de nouveaux produits tout en veillant au respect des contraintes techniques et financières des projets. L'objectif étant de développer le secteur du nucléaire.

Contrat	CDI
Localisation	ARNAS (69400)
Horaires	Forfait
Début	Au plus tôt
Rémunération	Selon profil

Vous avez le profil ?

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Diplôme(s) - Ingénieur ou Master 2 dans le domaine technique ciblé (mécanique, nucléaire). <input type="checkbox"/> Expérience de 5 minimum (sur un poste similaire) <input type="checkbox"/> Logiciel(s) SolidWorks et maîtriser de la suite Office <input type="checkbox"/> Compétences spécifiques : Expertise sous SolidWorks 2019 et connaissances du secteur du Nucléaire <input type="checkbox"/> Langues Français (lu, écrit, parlé) - Anglais (lu, écrit, parlé) | <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Investissement - Force de travail et productivité <input type="checkbox"/> Engagement - Forte conscience professionnelle <input type="checkbox"/> Organisation - Méthode et rigueur <input type="checkbox"/> Communication - Aisance relationnelle <input type="checkbox"/> Collectif - Travail en autonomie et esprit d'équipe |
|--|--|

Votre nouveau challenge

Ingénieur d'études Conception | Niveau : Confirmé(e) à Expert(e)

Missions générales. À ce titre, vous :

- Prise en charge des dossiers à partir des informations contractuels client (CCTP, spécification d'équipements ...).
- Réaliser les études préliminaires
- Réaliser un planning prévisionnel détaillé
- Organiser les différentes réunions et rédiger les comptes rendus
- Réaliser la modélisation 3D des équipements ainsi que les plans d'ensembles et de détails

F/H Ingénieur d'études Conception

- Avoir la responsabilité de la qualité technique des documents produits et vérifier la conformité des études
- Rédiger les notes de calculs concernant les justifications fonctionnelles, dimensionnelles et de tenue mécanique
- Rédiger les dossiers d'utilisation et de maintenance
- Rédiger les documents de suivi, cahier de soudage, procédure de fabrication, de contrôle, de test et de transport
- Appliquer les normes et standards du nucléaire et de l'entreprise
- Sur la base du planning études : assurer un reporting d'avancement technique
- Traiter les non-conformités, demandes de dérogations, de modification ou d'amélioration
- *Liste non exhaustive*

Vous êtes par ailleurs amené(e) à :

- Respect des normes imposées
- Respect des valeurs du Groupe : Excellence, Solidarité, Agilité, Co-responsabilité, Bien-être.

Envoyez votre CV par email à sarmansa@hpm-groupe.fr