



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-conception-solidworks-machines-speciales-f-h>

Ingénieur conception SOLIDWORKS - Machines Spéciales F/H

Description

Nous recherchons un **Ingénieur Conception Mécanique**, motivé par la conception à temps plein, pour rejoindre le bureau d'études d'une entreprise intervenant sur le développement de machines spéciales destinées au secteur nucléaire.

Vos missions :

- Concevoir des sous-ensembles et ensembles mécaniques sous SolidWorks.
- Produire modèles 3D, plans, mises en plan et nomenclatures.
- Participer au dimensionnement mécanique et aux choix techniques.
- Intégrer les contraintes spécifiques du secteur nucléaire (sûreté, environnement, maintenance).
- Contribuer aux revues de conception et aux échanges techniques avec les équipes internes.
- Apporter un support ponctuel à l'industrialisation et au montage.
- Participer à l'amélioration continue des solutions et méthodologies de conception.

Qualifications

Profil recherché :

- Diplôme d'Ingénieur en mécanique ou équivalent.
- **Première expérience réussie** en conception (stage long, alternance ou 1er emploi).
- Envie claire de se consacrer exclusivement à la conception mécanique.

Organisme employeur
SOPHIA ENGINEERING

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
50082, BRICQUEBEC EN
COTENTIN, BRICQUEBEC EN
COTENTIN, France

Date de publication
12 janvier 2026 à 10:03

Valide jusqu'au
11.02.2026

- Maîtrise de **SolidWorks** ; bonnes bases en RDM.
- Rigueur, curiosité technique, esprit d'équipe.

Sophia Engineering est engagée dans la lutte contre les discriminations et la promotion de l'égalité des chances.