


Programmeur cn topsolid (H/F)

31150 Fenouillet [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 23/09/2024

 Durée : 6 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 15 / Heure

L'entreprise

Notre client est une entreprise renommée spécialisée dans la fabrication et l'assemblage de sous-ensembles pour les grands acteurs de l'industrie aéronautique.

Le poste

Nous recherchons un(e) Programmeur CN TopSolid (H/F) pour un poste basé à Merville (31330).

En tant que Programmeur CN, vous serez rattaché(e) au Responsable Technique et aurez pour mission principale d'assurer la programmation des pièces. Vous participerez aux revues techniques et stratégiques pour évaluer les objectifs fixés.

Les activités clés incluent la préparation, la programmation, la R&D, le suivi et le contrôle. Il est essentiel de maîtriser des logiciels tels que CATIA 3, NCSIMUL 3 et NCDOC 3, ainsi que les principes d'usinage en fraisage 3, 4 et 5 axes.

Vous devrez estimer et réaliser des temps de programmation et d'usinage, collaborer avec l'équipe technique et rédiger des rapports réguliers sur les tâches en cours. De plus, vous serez amené(e) à concevoir des outillages d'usinage et à suivre les processus établis.

Taux horaire : 15€ brut / heure

Horaire : Journée

Lieu : Toulouse (31)

Prise de poste : Dès que possible

Le profil recherché

Nous sommes à la recherche d'un(e) Programmeur CN TopSolid (H/F). Le/La candidat(e) idéal(e) devrait posséder une première expérience significative sur un poste similaire.

Les compétences requises pour ce poste incluent une maîtrise avancée du logiciel TopSolid, ainsi qu'une solide expérience en programmation CN. Le/La candidat(e) devrait être capable de lire et interpréter des plans techniques, tout en étant autonome dans la mise en place des programmes de fabrication.

Une bonne connaissance des outils de production et des processus industriels est essentielle pour réussir dans ce rôle.