

## Recherchons un technicien d'usinage et programmeur H/F Saint-Martin-de-Seignanx (40390)

### CARACTÉRISTIQUES DU POSTE

<b>Intitulé du poste :</b>	Technicien d'usinage et programmeur H/F
<b>Métier :</b>	Fraiseur (H/F)
<b>Type de contrat :</b>	CDI
<b>Temps de travail :</b>	Temps complet
<b>Salaire brut annuel :</b>	Selon profil
<b>Niveau d'étude :</b>	BTS, DUT
<b>Niveau d'expérience :</b>	5 à 10 ans
<b>Localisation du poste :</b>	Saint-Martin-de-Seignanx (40390)
<b>Horaires de travail :</b>	36.5 heures sur 4.5 jours / hebdomadaire

### DESCRIPTION DU POSTE

#### Compétences :

Usiner les pièces unitaires et/ou petites séries en conformité avec le plan

#### Description de l'entreprise :

Société de 15 personnes, 40 ans d'existence, réalisant un chiffre d'affaires annuel de 2 M€, spécialisée dans l'usinage des pièces unitaires, prototypes, petites et moyennes séries pour les secteurs de l'aéronautique, du médical, de l'agroalimentaire, de l'emballage...située dans le Sud-ouest à 8 Km de Bayonne, proche de l'océan.

#### Description du poste et des principales missions :

Nous recherchons un(e) fraiseur(se) désireux(se) de s'impliquer dans un projet d'entreprise au sein d'une structure fondée sur les valeurs humaines et l'esprit d'équipe.

#### Activités et tâches :

Analyse de plan des pièces à usiner (pièces unitaires petite série)  
Programmation et mise au point des programmes avec TOPSOLID 7  
Réglage des machines à commande numérique  
Régler les paramètres d'usinage  
Vérifier et contrôler la qualité des pièces usinées  
Réglage, programmation, usinage, autocontrôle  
Assurer le respect des normes de qualité et des règles de sécurité  
Production : 70% outillages - 30% production de pièces séries  
Secteur d'activités : Aéronautique, Médical, Agroalimentaire...

#### Profil recherché :

Formation : De BAC PRO au BTS technique ou autodidacte avec expérience significative sur un poste similaire.

Expérience : Minimum 5 ans d'expérience en tant que Fraiseur(se) CN ou Tourneur(se)/Fraiseur(se) CN sur de la pièce unitaire.

Connaissance Manual guide FANUC et ISO souhaitée, TOPSOLID 7

Qualités requises : travail en équipe, dynamisme, motivation, disponibilité, autonomie, polyvalence.

#### Email candidature :

patrice.luc@mecalandes.com