

## Technicien bureau d'etudes (H/F)

29450 SIZUN [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 4 mois

### L'entreprise

Situé au cœur des Monts d'Arrée à Sizun, notre client est spécialisé dans l'accessoire de manutention pour le secteur agricole, les travaux publics et les espaces verts. À seulement 15 minutes de Landivisiau, Landerneau et Le Faou, et à 25 minutes de Morlaix, nous offrons un cadre de travail agréable, avec des équipements modernes et des bureaux ergonomiques assis-debout pour votre confort.

Véronique et Manon sont impatientes de recevoir votre candidature ! Votre profil correspond ? Postulez dès maintenant, vous serez recontacté(e) rapidement. Rejoindre les agences Actual de Landerneau et Landivisiau, c'est intégrer un réseau d'entreprises partenaires sur tout le Finistère Nord ! Et ce n'est pas tout : en devenant collaborateur intérimaire chez Actual, vous bénéficiez de nombreux avantages :

Comité d'entreprise (CE)

Livret Actual rémunéré jusqu'à 12 %

Mutuelle, logement, garde d'enfants

Acomptes à la semaine

Accompagnement personnalisé dans votre projet professionnel

### Le poste

Intégré(e) dans une équipe de support de production, et sous la responsabilité du Directeur études

et R&D, votre objectif premier est de préparer les commandes dans un but de meilleure faisabilité et

productivité pour la fabrication.

Pour cela vous devrez :

Maîtriser le dessin industriel grâce à différents logiciels (normes, cotation, chaînes de côtes, vues

dans l'espace, cinématique, système de définition, )

Maîtriser la lecture de plans de différentes normes (CE, etc.)

Avoir des connaissances de base de la chaudronnerie, des éléments de métallurgie du soudage,

des nuances classiques des aciers

Connaitre différents systèmes de gestion de bases de données dessin (gamme, nomenclature,

## **Le profil recherché**

Le niveau d'études attendu : BAC +2 minimum (BTS CPI, DUT Génie Mécanique) Expérience initiale souhaitée, mais les jeunes diplômés sont également les bienvenus. Vous êtes passionné(e) par la mécanique agricole et la chaudronnerie

Bon communicant, vous aimez échanger avec les différents services et apprécier le travail en

équipe

Votre bon sens vous permettra d'élucider les problématiques de faisabilité

Vous êtes rigoureux et organisé dans votre travail