

Ingenieur charge de projets (H/F)

69850 ST MARTIN EN HAUT [Accéder à l'annonce en ligne](#)

🏢 CDI

🕒 Temps plein

📅 Dès que possible

♿ Ouvert aux personnes en situation de handicap

🏢 L'entreprise

Le cabinet de recrutement ACTUAL est une entreprise renommée dans le domaine du recrutement et de la formation professionnelle. Il se distingue par son expertise et son engagement envers ses clients et candidats.

Nous sommes fiers de faire partie d'un réseau comptant 600 agences, ce qui nous permet d'avoir une portée nationale étendue. De plus, avec 3 écoles de formation et 4 cabinets de recrutement, nous offrons des solutions complètes pour répondre à tous les besoins en matière de ressources humaines.

Nous croyons fermement que chaque individu a un potentiel unique à offrir, et c'est pourquoi nous mettons tout en œuvre pour créer des opportunités enrichissantes tant pour les entreprises que pour les candidats.

📁 Le poste

Bonjour,

Le cabinet de recrutement Actual recherche pour son client un Ingénieur R&D électronique embarquée / informatique industrielle pour son client situé à St martin en haut 69.

L'entreprise fournit des solutions et des services avancés dans le domaine de la coulée continue des métaux. Elle se spécialise notamment dans les capteurs électromagnétiques de niveau de moule, les capteurs d'épaisseur de flux de moule et les solutions avancées de contrôle de niveau de moule pour les systèmes de contrôle de débit.

PME de 5 salariés dynamique et en plein développement dans des nouveaux locaux tout neuf dès Juillet 2024, conçoit des équipements industriels pour la sidérurgie.

L'ingénieur/chargé de projets sera en charge des affaires clients depuis la prise de commande jusqu'à la mise en service de l'installation. Poste très varié à fortes composantes technologies pouvant évoluer à terme vers le management ou "le business développement".

- Partie étude
- Fabrication (définir le matériel nécessaire à la fabrication)
- Test du produit
- Envoi du matériel chez le client
- Lancement de la machine (mise en service).

Déplacement à l'étranger régulier (25% du temps de travail).

Anglais nécessaire.

Salaire selon profil 35-45K€

Pour plus d'informations, vous pouvez me contacter au 0474705963 ou à recrutement476@ergalis.fr

Laurie Bonnet , Consultante RH CDD/CDI.

Le profil recherché

Ingénieur diplômé ou technicien expérimenté en Génie Electrique, Electronique, Informatique Industrielle ou Generaliste.

Compétences souhaitées: programmation en C, traitement du signal, CAO mécanique, Programmation Automates...

Expérience 2/3 ans souhaitée, débutant accepté .

Bon niveau d'Anglais.