





**Etes-vous intéressé par un travail, au sein d'une entreprise familiale innovante et respectueuse de l'environnement ?**

## Rejoignez-nous !


Dans une industrie unique, une équipe joviale et compétente, nous avons pour but de performer dans le respect de chacun. Afin de faire face à notre croissance, à de nombreux investissements importants, nous recrutons trois ingénieurs industriels.

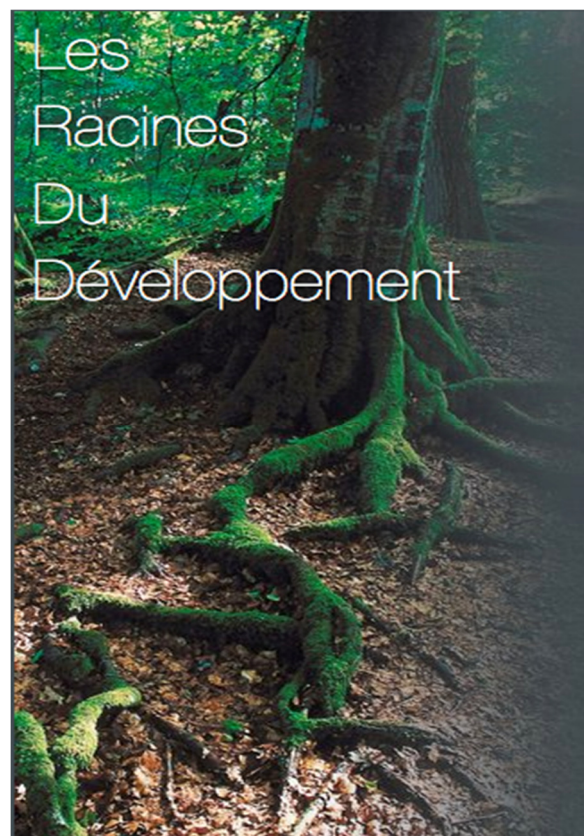
**Concrètement**, cette fonction se compose par des études, analyses, optimisations des processus de fabrication. Vous managez, collaborez de façon constructive avec plusieurs départements. La recherche de rentabilité, sécurité, ergonomie, simplification et optimisation sont vos objectifs.

Pour briller dans cette fonction :

-  Formation ingénieur industriel
-  Parfaite connaissance de l'électromécanique
-  Rigoureux et pragmatique, vous possédez des qualités d'écoute et vous avez le goût du terrain et de l'opérationnel
-  Enfin, vous possédez un réel esprit d'équipe et vous respectez vos collègues.

### Et plus encore :

-  Si vous êtes compétent et s'il est agréable de travailler avec vous, contactez-nous !



**« Nous vous garantissons que chez nous, chaque jour est différent du précédent. »**

Caractéristiques du travail	Intéressé(e) ?
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Régime de travail : temps plein 8h-17h</li> <li>• Salaire à discuter suivant expériences et compétences</li> <li>• Avantages : Chèques-repas, assurance hospitalisation, assurance pension.</li> </ul>	<p>Envoyez votre CV et lettre de motivation :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• e-mail à l'attention de Mr. Arnaud Schiltz: <b>Groupe François S.A</b> <b>Z.I. Ruelle Latour n°13</b> <b>B-6760 Virton</b> <a href="mailto:recrutement@gf-groupe.com">recrutement@gf-groupe.com</a></li> </ul>