





Etes-vous l'électromécanicien (H/F) de demain ?

Intéressé par un travail, au sein d'une entreprise familiale innovante et respectueuse de l'environnement ?


Rejoignez-nous !

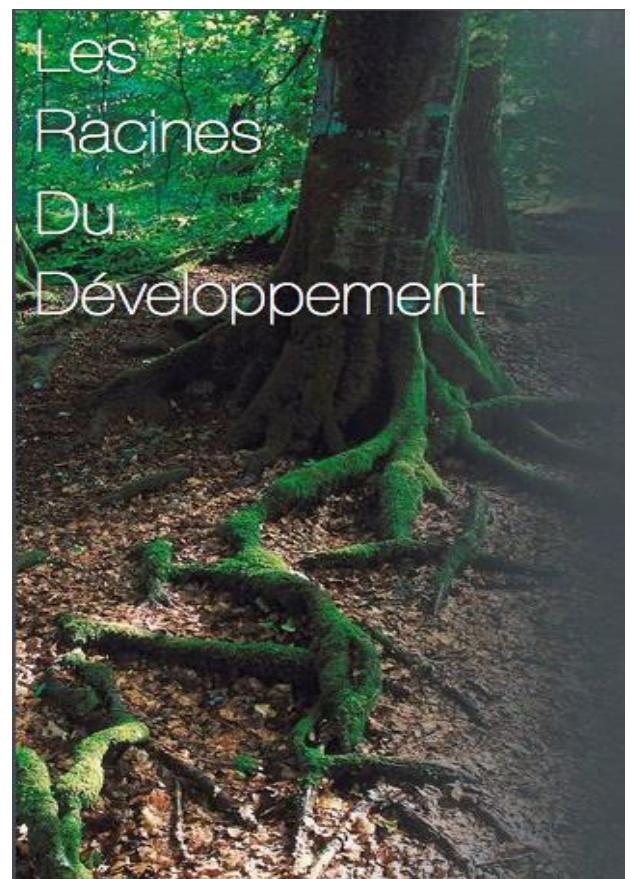
Dans une entreprise récente comprenant une importante unité de cogénération, une scierie de haute technologie où le sous-produit issu du sciage est valorisé en granulés de bois (Pellets), nous recherchons un **Electromécanicien**. Grâce à un poste à large champ d'action, vous possédez une vision globale de la fonction et avez la possibilité d'agir activement et intelligemment sur tous les outils de production.

Concrètement, cette fonction alterne analyses et actions manuelles. Ce poste de maintenance, varié et stimulant, vous demandera un investissement intellectuel. Pour briller dans cette fonction :

-  Vous êtes capable de lire parfaitement des plans électriques et d'agir sur des groupes hydrauliques et pneumatiques
-  La grosse mécanique ne vous effraie pas plus que la fine.
-  Vous faites preuve de pragmatisme, d'anticipation et de réflexion.
-  Enfin, vous possédez un esprit d'équipe et respectez vos collègues.

Et plus encore :

-  Vous souhaitez travailler et évoluer dans une société où la valeur humaine est prise en considération notamment au niveau du potentiel d'évolution technique et la capacité à prendre des responsabilités.



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

Caractéristiques du travail	Intéressé(e) ?
<ul style="list-style-type: none"> • Régime de travail : 37h20/semaine Temps plein 3 pauses + week-end • Salaire : Selon la CP 126 et les compétences • Avantages : Chèques-repas et assurance hospitalisation 	<p>Envoyez votre CV et lettre de motivation :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Soit par e-mail à l'attention de Caroline Fey au service du personnel: recrutement@gf-groupe.com • Soit par courrier à l'adresse suivante : Groupe François Zon.Ind. de Ruelle-Latour, n°13 B-6760, Virton