

Nichée au cœur des Vosges, à quelques kilomètres d'Epinal et à 40 minutes de Nancy, notre entreprise est une filiale d'un groupe norvégien qui place la **confiance** et la **coopération** au centre de sa relation professionnelle.

Nous sommes une entreprise **responsable** et **transparente**, qui fabrique du papier à partir de matières premières **recyclées**. Pour cela, nous disposons de deux machines parmi les plus compétitives d'Europe. L'une fabrique du papier journal, l'autre est en cours de conversion pour produire, dès la fin de cette année du papier pour carton.



OFFRE ALTERNANCE :

Ingénieur Généraliste H/F

A ton arrivée, **Edouard**, ton tuteur, te présentera son métier de Responsable Énergie, son **secteur** et en quoi tu pourras l'assister dans les multiples facettes de son activité **à forts enjeux**.

Actuellement, notre **consommation électrique** s'élève à un peu moins d'1 Terra WH, soit **l'équivalent de la consommation d'une ville de 400 000 habitants** !

Nous sommes certifiés ISO et dans le cadre de notre Plan de Performance Energétique, nous nous sommes engagés à réduire de 30% notre consommation électrique d'ici 2025. Ceci sera rendu possible grâce à nos 2 projets majeurs en cours, la construction d'une **chaudière Biomasse** et notre conversion vers le papier pour carton, qui représentent un investissement de **500 Millions d'Euros**.

C'est dans cet **environnement challengeant** que nous recrutons un(e) alternant(e).

Tes Missions :

Avec l'appui du Responsable Energie, tu seras amené(e) à travailler sur des **sujets financiers** (marchés, achats, mécanismes et subventions énergie) et **techniques** (efficacité énergétique, création et suivi d'indicateurs de performance énergie) au cœur d'un site industriel important en matière de consommation énergétique.

Au quotidien, tu seras amené à :

- **Développer** un outil de management de l'énergie ;
- **Proposer** et **créer** un outil de veille et d'analyse des marchés de l'énergie ;
- **Optimiser** le pilotage de la performance énergétique ;
- **Développer l'utilisation des outils** de suivi auprès de la production ;
- **Rechercher des méthodes d'analyse** pour augmenter la performance énergétique des secteurs ;
- **Contrôler** la mise en application de notre politique énergie.



Profil :

- De formation ingénieur
- **Qualités** : adaptabilité, force de proposition curiosité et motivation



Compétences :

- Capacité d'analyse, synthèse et rédaction
- Utilisation avancée du Pack Office



Éléments de rémunération et aides financières

- Rémunération sur **13 mois**
- **Primes** vacances, d'intéressement et participation aux bénéficiaires
- Des **aides financières** conséquentes pour le **logement** et le **transport**
- Participation de l'employeur aux **frais de repas** (restaurant d'entreprise) et **mutuelle santé**
- Un **CSE** qui offre des chèques cadeaux et cultures, des réductions diverses !



Poste :

- Basé à Golbey
- Du lundi au vendredi (8h / 15h45)
- 35h/semaine