

Nichée au cœur des Vosges, à quelques kilomètres d'Epinal, 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 ENGEES H/F

A ton arrivée, tu rejoindras **Stéphanie**, notre experte en Fluides. Tu prendras part aux défis du service et seras formé(e) aux multiples facettes de l'activité. Comme le dit Stéphanie : « *La mise en route d'une nouvelle ligne de production de papier carton va entraîner des changements dans nos effluents et dans nos process. Il s'agit d'un contexte challengeant !* ».

Actuellement, notre station d'épuration traite 20 000 m³ d'effluent papetier par jour. Elle traite également nos eaux industrielles (25 000 m³ /jr), notre eau déminée (1 500 m³ /jr) ainsi que nos boues (230 tonnes /jr).

C'est dans ce cadre que nous recrutons un(e) alternant(e).

Tes Missions :

En lien étroit avec **Stéphanie**, ta tutrice, tu découvriras la **gestion et le pilotage** des **quatre ateliers** de notre station d'épuration.

Au quotidien, tu seras amené à :

- **Veiller au respect** de notre **nouvel arrêté** préfectoral (qui vise à **réduire** au maximum notre impact sur le milieu naturel) ;
- **Analyser** le process actuel et ses paramètres de pilotage de la STEP ;
- **Mettre en place** de nouveaux paramètres de pilotage, à la suite de l'évolution de nos effluents ;
- **Aider** au pilotage du secteur fluides ;
- **Proposer** des pistes d'**amélioration** aussi bien au niveau du process qu'au niveau des manuels et outils mis à disposition des opérateurs.

Tu travailleras en **collaboration** avec les équipes **opérationnelles** : process, laboratoire, environnement, sécurité mais aussi avec des bureaux d'études.



Profil :

- Des connaissances en traitement de l'**eau**
- **Qualités** : organisation, rigueur, force de proposition, adaptabilité



Appétences :

- Aimer **travailler** en **équipe** et être sur le terrain
- Être intéressé par l'industrie



Eléments de rémunération et aides financières

- Rémunération sur **13 mois**
- **Primes** vacances, d'intéressement et participation aux bénéfices
- Des aides financières pour le **logement** (maxi 300€) 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 et qui organise des voyages !



Poste :

- Basé à Golbey
- Du lundi au vendredi (8h / 15h45)
- Nous pensons que pour bien te former, nous devons être à tes côtés, aussi ce poste n'est pas ouvert au **télétravail**

Les 6 bonnes raisons de nous rejoindre :

- Une **rémunération** attractive
- Un **parcours d'intégration** pour comprendre à ton rythme l'entreprise
- Un **alternant = un seul tuteur** pour t'accompagner vers la réussite
- Un objectif partagé : **l'obtention** de ton **diplôme**
- 5 jours de **congés supplémentaires** pour réviser tes examens
- Une **communauté de 30 alternants** dans l'entreprise, avec lesquels échanger, déjeuner et sortir

Tu es intéressé par les missions proposées ?

Tu as envie de rejoindre cette équipe et l'aider au quotidien ?

 Postule à l'annonce [en cliquant ici](#)

L'équipe :



REJOINS L'ÉQUIPE !

L'**accueil** et l'**intégration** sont les points forts relevés par nos nouveaux arrivants ! Chez nous, on se la **joue collectif** et partage de l'information. On a une vraie **culture de l'accompagnement** des jeunes en alternance et plus de 30 ans d'expériences en la matière !

Tu seras **formé** tout au long de ton parcours afin de monter en compétences.

On te propose de rejoindre une équipe composée de **personnes passionnées**, d'origines, d'expertises et d'horizons divers avec lesquelles tu pourras échanger, **apprendre** et travailler sur des **sujets variés** et **pointus** !

Le processus de Recrutement

Nous offrons **l'égalité des chances** et de traitement des candidatures à toutes et tous ! Notre Pôle Recrutement est formé pour être **impartial**.

1



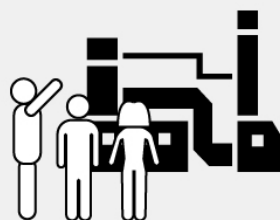
Un **premier contact d'1/4h** par téléphone, avec notre attachée de recrutement pour comprendre ton parcours, tes aspirations et convenir d'un rendez-vous.

2



Une **rencontre d'1h** environ avec notre responsable recrutement et ton futur Tuteur pour faire connaitre ton profil et t'expliquer tes futures missions.

3



Une **visite de l'usine** pour te rendre compte du « terrain de jeu » sur lequel tu vas pouvoir évoluer.

4



Une **réponse** par téléphone ou par email te sera formulée sur ta candidature.