



## QUI SOMMES-NOUS ?

Le Groupe Salins existe depuis plus de 160 ans et compte aujourd'hui **2200 collaborateurs** qui œuvrent chaque jour, dans une démarche de **développement responsable**, pour offrir un sel de grande qualité et contribuer au succès des clients industriels et à la satisfaction des consommateurs.

Nous sommes spécialisés dans la production et la commercialisation du sel sous toutes ses formes pour les marchés de l'alimentation humaine (notamment sous les marques La Baleine, Le Saunier de Camargue...), de l'agriculture, de la chimie, du déneigement, du traitement de l'eau et des activités industrielles. Depuis plusieurs années le groupe se diversifie dans le domaine viticole, dans la cosmétique avec sa marque ECLAE et dans le tourisme.

Le groupe dispose d'installations industrielles France, en Espagne, en Italie, en Suède, au Danemark, au Pays-Bas, en Tunisie et au Sénégal.

***Engagés en faveur de l'inclusion et conformément à la réglementation, tous nos postes sont ouverts aux travailleurs en situation de handicap.***

## QUE PROPOSONS-NOUS ?

Le groupe SALINS recrute un Alternant Ingénieur Energie H/F, dans le cadre d'un contrat d'apprentissage pour une durée de 12 ou 24 mois à partir de septembre 2025 au sein du siège social du Groupe, à Clichy-La-Garenne (92).

Rattaché (e) au Responsable du pôle Energie Groupe, vous participerez au suivi des projets sur les sites industriels gérés par l'entreprise ainsi que la mise en œuvre de solutions.

Vos principales missions seront les suivantes :

### **Réduction des consommations énergétiques du Groupe :**

- Suivi et participation au déploiement des solutions de réduction en cours de réalisation ;
- Proposition et analyse de solutions pertinentes ;
- Evaluation des résultats de la performance énergétique.

### **Réduction des émissions de gaz à effet de serre du Groupe :**

- Accompagnement de l'ensemble des sites sur la mise en place et le suivi du plan d'action de décarbonation
- Suivi des opérations et quantification des gains réels.

### **Mise en place d'énergies renouvelables :**

- Suivi et participation au déploiement des solutions d'énergie renouvelable en cours de réalisation ;
- Proposition et analyse de solutions pertinentes.

### **CE POSTE EST FAIT POUR VOUS SI :**

Vous êtes actuellement en formation de niveau Bac + 4/5 en cycle d'ingénierie énergétique ou master avec une spécialisation en efficacité énergétique.

Vous êtes reconnu pour votre rigueur, adaptabilité et curiosité technique.

Vous êtes sensible aux enjeux environnementaux et à la consommation énergétique.

Doté(e) d'un esprit d'initiative et d'un bon sens relationnel.

### **CE QUE NOUS PROPOSONS :**

- Rejoindre une entreprise où il fait bon faire son alternance : nous sommes lauréats du label de marque employeur Happyindex Trainee 2025.
- Un poste responsabilisant sur des enjeux environnementaux
- Un poste formateur en central avec des projets à mener ayant pour certains projets une envergure internationale.