

Opérateur bureau d'études matières premières (H/F)

Néolithe, jeune entreprise innovante en hyper-croissance, recherche un(e) opérateur(trice) bureau d'études matières premières, en CDD. Poste à pourvoir dès que possible, à Chalonnes-sur-Loire (49).

Néolithe développe la 3ème voie de traitement des déchets non-recyclables : la fossilisation. Aujourd'hui, ces déchets sont enfouis et incinérés ce qui génère une pollution considérable et un poste important du réchauffement climatique. Néolithe a développé un procédé permettant de les transformer en granulats, utilisables pour faire des routes et du béton. Cela permet de diminuer les émissions de gaz à effet de serre liées au traitement des déchets.

L'entreprise compte actuellement une centaine de salariés, dont la majorité travaille dans la R&D, et a réalisé une levée de fonds de 20 M€ cette année. En pleine croissance, l'entreprise prévoit de livrer ses 1ers équipements à ses clients à compter de fin septembre 2022 et d'atteindre les 200 collaborateurs en fin d'année 2023.

Dans le cadre d'un remplacement, nous recherchons un nouveau collaborateur pour intégrer une équipe de 2 personnes. L'opérateur bureau d'études intervient au cœur de l'activité Néolithe pour faciliter la connaissance de notre matière première (déchets) et améliorer la formulation de nos granulats.

Dans ce contexte, tes missions principales seront :

- Caractériser et trier les déchets de chantier non recyclables par matière et par taille ;
- Piloter la machine qui permet de trier les déchets par granulométrie ;
- Assurer la manutention de big bag avec un chariot, pont roulant ou gerbeur ;
- Préparer des échantillons d'analyse pour le laboratoire.

Tes missions te permettront de participer à la création de la 1^{ère} base de données en France de déchets.

Tu dois travailler dans le respect des règles de sécurité et maintenir un espace de travail propre et organisé.

Ce travail manuel demande de la patience et de la minutie. Si ce poste demande de travailler quelquefois en autonomie, ton esprit d'équipe sera un atout dans la réalisation des missions au quotidien.