

Apprenti (e) Ingénieur Eco-conception H/F **- Usine de MONTEREAU (77)**

Qui sommes-nous ?

Depuis plus de 140 ans, **Prysmian Group** est à la tête de l'industrie des câbles et systèmes de haute technologie pour l'énergie et les télécommunications. Notre présence dans **50 pays** et nos **29 000 collaborateurs** font de nous le moteur de la transition énergétique et de la numérisation mondiale.

En France, nos activités sont réparties entre 10 sites (usines, laboratoire R&D), spécialisés dans les câbles pour les secteurs de l'énergie, l'aéronautique et les télécom.

Le site de **SILEC CABLE de Montereau - sud 77** est spécialisée dans la conception, l'industrialisation et l'installation de câbles d'énergie (basse, moyenne, haute et très haute tension) et des câbles de communications et de données, y compris des câbles à fibres optiques.

Pourquoi nous rejoindre ?

La détermination, la confiance et la simplicité font partie de notre ADN. Chez Prysmian vous trouverez les ressources pour travailler dans un cadre qui promeut la responsabilité de chacun, l'évolution des collaborateurs, la diversité et la culture du feedback. Que ce soit au travers notre enquête salariés, nos programmes internationaux, ou notre académie interne dédiée au développement.

Prysmian, c'est aussi une entreprise résolument engagée pour l'inclusion et l'égalité entre les hommes et les femmes, car nous avons tous un rôle à jouer pour faire avancer cette cause sociale majeure.

Prysmian, ce sont également des équipes, passionnées et expertes, qui vous accompagneront dans votre apprentissage et votre évolution métier. Bien plus qu'un stage ou de l'alternance, vous allez grandir avec et grâce à nous !

Notre ambition : construire un monde plus durable, grâce et avec nos collaborateurs.

Pour plus d'information : <https://www.prysmiangroup.com/> et [Prysmian Group sur LinkedIn](#)

Contexte du poste :

Nous recherchons un ou une ingénieur(e) en alternance pour contribuer à l'avancement des projets d'éco-conception de nos produits.

Missions

Rattaché(e) à la direction QHSE France, vos missions seront :

- ✓ **Aide à la réalisation des Analyses de Cycle de Vie produit (Profil Environnemental Produit) via l'inventaire des flux entrants et sortants et le recueil des données nécessaires auprès des équipes R&D, Usine, Achats, Logistique**
- ✓ **Analyse des résultats des ACV**
- ✓ **Proposition d'axes d'amélioration et contribution à leur mise en place**
- ✓ **Sensibilisation des équipes (R&D, Achats, Logistique, Commerce, Marketing, Production, HSE) sur l'éco-conception**
- ✓ **Gestion du portail PEP-Ecopassport**

Formation :

Etudiant (e) en formation type **Bac +5 Master** ou **Ecole d'Ingénieurs** Eco-conception – Matériaux – Chimie – Génie des procédés vous recherchez une alternance de 2 ou 3 ans

Vous êtes reconnu (e) pour vos capacités relationnelles, votre autonomie, rigueur et organisation. Vous êtes capables de vous intégrer dans une équipe aux profils variés.

Vous avez des connaissances sur la Méthodologie d'Analyse de Cycle de Vie et sur la réglementation environnementale.

Votre maîtrise : Pack Office / Microsoft 365 sera un plus, ainsi qu'un bon niveau en Anglais.

Localisation : 77- Montereau Fault Yonne

Déplacement : à prévoir ponctuellement en France

Pour nous rejoindre !

Merci d'envoyer votre CV / LM, programme et de préciser votre rythme d'alternance.

Sous la référence **MTR 2023-18** à severine.dumoulin@prysmiangroup.com

Début de l'alternance : septembre ou octobre 2023