



Forsee Power recrute

Stage Ingénieur HSE/RSE H/F

La perspective de rejoindre un environnement ambitieux, agile et multiculturel reflétant des marchés et des clients majeurs internationaux vous motive ?

Forsee Power est à la recherche de profils dynamiques et agiles pour participer à sa forte stratégie de croissance en partageant sa culture de l'excellence et ses valeurs humaines.

Vous êtes :

- Désireux(se) de vous impliquer dans le développement d'une entreprise innovante.
- Intéressé(e) par les enjeux de la transition énergétique.

Alors rejoignez-nous en postulant à cette offre de stagiaire ingénieur HSE RSE H/F !

Après une période d'intégration, vous vous verrez confier les missions suivantes :

- Réaliser les empreintes Carbone des batteries
- Etudier la recyclabilité % des batteries Lithium-Ion : % recyclable
- Standardiser la démarche RSE du Groupe (Développement documentaire, réseaux d'informations, etc.)

Nous recherchons un(e) candidat(e), souhaitant s'impliquer dans des missions diversifiées et disposant d'un esprit collaboratif :

- Vous possédez de bonnes connaissances HSE/RSE.
- Capacités de mémorisation d'informations techniques et organisationnelles.
- Vous êtes réactif(ve), organisé(e), appliqué(e) et autonome.
- Vous êtes doté(e) d'un excellent relationnel et d'un réel sens du service.
- Aucune expérience particulière n'est attendue.
- Vous avez un niveau Bac+4/5
- Aucune expérience préalable au stage n'est nécessaire



France,
Paris Porte d'Ivry

EN SAVOIR PLUS SUR FORSEE POWER, LEADER DES SYSTÈMES DE BATTERIES INTELLIGENTES

Forsee Power est un groupe industriel français spécialiste des systèmes de batteries intelligentes pour les marchés du transport électrique (bus, camions, trains, marine), des équipements portables et mobiles (scooter, équipement médicaux, robotique) et du stockage stationnaire d'énergie. Présent en Europe, en Asie et en Amérique du Nord, le Groupe conçoit, assemble et fournit l'installation, la mise en service et la maintenance, sur site ou à distance, de ses systèmes de gestion d'énergie à partir des cellules les plus robustes du marché.

Animés par un sens aigu de l'innovation, la satisfaction client et l'excellence opérationnelle, nos équipes s'efforcent de développer des solutions pour chaque application garantissant la sécurité, la fiabilité, la durabilité et la performance pour une transition énergétique durable.



UN NOUVEAU SITE INDUSTRIEL

Situé dans l'agglomération du Grand Poitiers, le nouveau site industriel de Forsee Power va permettre au Groupe de démarrer la fabrication en séries de ses systèmes Smart Transport et de produire 2500 batteries bus, ou équivalent, par an. Il emploiera 300 personnes en 2021. Avec ce site, Forsee Power se donne les moyens d'accompagner la transition énergétique des transports publics européens.

Contact

job@forseepower.com
www.forseepower.com/career
www.forseepower.com



**FORSEE
POWER**