

## Forsee Power recrute un(e) Technicien(ne) SAV Itinérant(e)

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 les projets stratégiques d'une entreprise innovante.
- Intéressé(e) par les enjeux de la transition énergétique.

Alors rejoignez-nous en postulant à cette offre de Technicien(ne) SAV itinérant(e) !

Technicien(ne) SAV Itinérant(e) chez Forsee Power, c'est assurer des opérations techniques afin de garantir la fiabilité et la qualité de nos produits chez nos clients.

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

- Assurer le diagnostic et effectuer la réparation de l'équipement du client, en lien avec les batteries électriques installés. Les produits installés concernent les secteurs d'activités suivants : bus, rail, marine, scooter, vélo électrique, engins de constructions.
- Assurer le diagnostic et le support pour la réparation des batteries électriques auprès de nos clients.
- Remplir tous les rapports et documents administratifs nécessaires aux interventions (fiches d'intervention, feuilles de temps, etc.).
- Respecter les règles et réglementations de sécurité lors des interventions.
- Effectuer les diagnostics et réparations sur le terrain si nécessaire.
- Assurer la réparation sur les produits retournés.
- Gérer la hotline technique et apporter des solutions d'amélioration de l'activité.

### Des déplacements réguliers en France et en Europe sont à prévoir.

### Nous recherchons avant tout des candidats motivés, souhaitant s'inscrire avec nous dans la durée, disposant d'une culture d'excellence opérationnelle et un esprit collaboratif, maîtrisant les compétences suivantes :

- Bonnes connaissances des systèmes électriques (systèmes basse et haute tension) et l'expérience dans l'installation de systèmes électriques industriels.
- Capacité à assurer les réparations requises à l'aide d'outils et équipements spéciaux en appliquant les procédures définies.
- Connaissances des systèmes mécaniques, électriques et thermiques utilisés dans les batteries électriques industrielles.
- Capacité à utiliser les applications informatiques et fonctions Internet standard, ainsi que le système CAN (Communication).
- Aptitudes en matière de relation client.
- Capacité à travailler en équipe.
- Capacité à aménager ses horaires et à être réactif(ve).
- Maîtrise des outils informatiques (traitement de texte, tableurs, bases de données).
  
- Vous êtes autonome, créatif(ve), rigoureux(se), avec de très bonnes capacités d'analyse.
- Vous êtes pro-actif(ve) et axée(e) sur les résultats.
- Vous maîtrisez Microsoft et disposez d'un niveau professionnel en anglais.
  
- Vous êtes titulaire d'un Bac+2 (BTS/DUT Electrotechnique, MI, MAI ou Métiers de la Maintenance, notamment d'équipements électriques, ou Contrôle Industriel ou Energie, Environnement option génie électrique.
- Vous avez minimum 4 années d'expérience en milieu industriel, idéalement chez un équipementier automobile.



France,  
Poitiers Chasseneuil

### 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@forsee-power.com  
www.forsee-power.com/career  
www.forsee-power.com



**FORSEE  
POWER**