

Ingénieur chargé d'affaires junior en charge des déploiements de bornes électriques de recharge (H/F)

e-Totem, filiale du Groupe ATOMELEC a développé un concept innovant de bornes de recharges et propose aux entreprises et aux collectivités une solution globale pour la recharge des véhicules électriques.

e-Totem accompagne les territoires, les collectivités et les groupes privés dans la mise en place de solutions de recharges innovantes et personnalisées. Ses prestations vont de la fourniture de matériels (bornes de charges, coffrets de charges, stations de charges...) jusqu'à la mise à disposition d'outils de supervision, de gestion et de monétique ou encore la gestion déléguée ou concédée du service.

La maîtrise intégrée de tous les aspects de la solution par l'entreprise e-Totem : bornes, hardware, supervision, portail internet, applications de gestion, monétique, applications mobiles est un des facteurs clés de succès du déploiement d'infrastructures de charges.

Le développement du marché des infrastructures de charge constitue un levier essentiel pour soutenir une stratégie de développement qui génèrera également de nouveaux emplois dans le domaine de la production industrielle française, des services mais aussi de la R&D pour continuer à innover.

Descriptif du poste:

L'ingénierie et plus particulièrement dans le domaine des applications électriques vous attire, en tant que chargé d'affaires, vos missions seront :

- Etre l'interlocuteur unique des clients en contrat cadre de l'entreprise pour tous les sujets : planning, besoin produit ou logiciel, qualité, suivi du contrat...
- Assister au quotidien un chef de projet confirmé dans la gestion de ses projets sur les plans techniques, organisationnels, commerciaux, plannings, travaux...
- Assurer la coordination avec les équipes de R&D, SAV et travaux lors des mises en service et réceptions par nos clients des nouvelles bornes installées
- Participer au développement de l'infrastructure de recharge de bornes électriques de nos clients

Profil recherché :

Ingénieur travaux ou études à **dominante TP ou Génie civil ou électrotechnique**

Formation école d'ingénieur type INSA, ESTP, HEI, ENISE ou équivalent

Posséder un **bon niveau en anglais** (niveau B2 minimum)

Etre dynamique et organisé(e)

Avoir le sens du travail en équipe

Avoir un fort potentiel et la volonté d'intégrer une entreprise en pleine expansion

Divers :

1 Poste à pourvoir immédiatement (création de poste)

Lieu : Saint Etienne (42), avec déplacements ponctuels dans toute la France

Type d'emploi : **CDI**

Statut du poste : Cadre

Rémunération : selon profil et expérience

Avantages : indemnité de transport, tickets restaurant

Permis B indispensable

Une première expérience professionnelle sur un poste similaire est un plus.

Pour postuler :

Envoyez votre CV accompagné d'une lettre de motivation à Céline PORTENEUVE, notre Coordinatrice Ressources Humaines



cporteneuve@atomelec.fr

Pour mieux nous connaître, consultez :

- *Notre site internet*



<https://www.e-totem.eu/>

- *Notre page linkedin*



<https://fr.linkedin.com/company/e-totem-smart-charging>