



Ecomesure :

Ecomesure (www.ecomesure.com) est une entreprise innovante, spécialisée dans l'instrumentation, les systèmes connectés et les services web pour la surveillance et l'analyse de données environnementales (qualité de l'air, son, vibration...). Elle conçoit, développe et distribue dans le monde entier des passerelles IoT, des capteurs pour la mesure de la qualité de l'air intérieur et extérieur, associés à des services web en mode SaaS pour le contrôle des capteurs et la gestion des données.

Dans le cadre de sa stratégie de développement, Ecomesure a finalisé l'installation de sa filiale Ecomesure Inc. en décembre 2021 pour supporter ses partenaires locaux et renforcer les ventes. Aujourd'hui, le marché américain est le plus important d'Ecomesure, les ventes de systèmes connectés représentant plus d'un million d'euros en 2021. En 2022, nous souhaitons accélérer notre développement commercial en Amérique du Nord pour répondre à la demande grandissante de capteurs IoT, boostée par la crise sanitaire.

Ainsi, pour supporter notre rapide expansion sur le marché nord-américain, nous recherchons un(e),

Ingénieur(e) support technique avec embauche possible à la clef.

Quelques chiffres :

- 5.5 millions d'euros de chiffre d'affaires en 2021
- +100% de croissance en 2021 vs. 2020
- Marché américain représente plus d'un million d'euros de ventes de systèmes connectés.

La mission:

Du 01 juillet 2022 au 01 janvier 2023 (18 mois) avec 2 mois de formation dans nos locaux à Saclay (91), France au préalable.

Rémunération mensuelle : salaire de BF

Poste et missions :

En lien avec la North America Regional Manager basée à Boston (USA) et le directeur des opérations basée à Saclay (France), l'ingénieur support technique apporte un soutien actif à la force de ventes nord-américaines en phase d'avant-projets pour la détermination de solutions en fonction des besoins du client. Il prend en charge la réalisation des projets/affaires, depuis la commande jusqu'à la mise en service/recette chez le client et assure un support technique diligent, efficace et pertinent auprès des clients nord-américains.

Ses missions :

- Évalue la faisabilité, analyse les caractéristiques et les contraintes des projets ;
- Détermine les solutions et expose des propositions technologiques et/ou techniques devant les clients ;
- Réalise les chiffrages et établit les éléments de support technique correspondants (plans, schémas, ...);
- S'occupe du suivi de la réalisation des livrables techniques auprès des clients, coordonne les différentes ressources affectées aux projets ;
- Procède aux tests et essais, étudie les résultats, met au point les solutions ;
- Établit et fait évoluer les dossiers techniques de définition des projets ;
- Fournit une assistance technique aux clients et aux différents services de l'entreprise ;
- Définit des modes opératoires, des procédés d'industrialisation ou de fabrication ;
- Intervient sur site pour installer, configurer, dépanner les systèmes Ecomesure ;

- Rédige et s'occupe du suivi de dossiers d'homologation, de brevetabilité, de certification ou de liberté d'exploitation sur la zone nord-américaine ;
- Participe au choix des fournisseurs/prestataires, à la négociation des contrats et surveille la réalisation des interventions et/ou des produits ;
- Participe aux événements sur place, assiste à des conférences et salons professionnels pour présenter techniquement les solutions et leurs applications.

Durée du stage : 18 mois, avec un début de 2 mois en France

Date de début : 01/07/2022

Poste base à : Boston (MA) aux Etats-Unis.

Profil :

- Formation supérieure type école d'ingénieur
- Conduite et gestion de projets, y compris méthodes de résolution de problèmes et communication
- Connaissance des langages de programmation informatique, et des technologies réseaux / internet et IoT
- Utilisation des logiciels de bureautique (word, excel, powerpoint, ...) et ERP.
- Anglais courant impératif
- Permis B
- Entrepreneur dans l'âme, orienté « solutions » et « achievement », ouvert à l'international

Pour postuler, merci d'envoyer CV et lettre de motivation à notre responsable régional pour l'Amérique du Nord : julie.pelletier@ecomasure.com