

Enertime recherche un responsable Business Développement en Géothermie profonde à l'international

Général

Créée en 2008, Enertime (www.enertime.com) est une PME industrielle innovante sur le marché des énergies renouvelables (EnR) et de l'efficacité énergétique (EE), ayant pour vocation :

- La conception, la fabrication et l'installation de systèmes de production d'énergie à partir de sources d'énergie fatale industrielle ou géothermique utilisant la technologie des machines à Cycle Organique de Rankine (ORC), Pompes à Chaleur industrielles (PAC) et turbines de détente de gaz ;
- La conception et la fabrication de turbomachines spécifiques et l'innovation en thermodynamique appliquée à l'efficacité énergétique et aux EnR.
- Le financement et la mise en œuvre de ces technologies sous forme de service grâce à des filiales dédiées de service énergétique

Enertime est une société cotée en Bourse sur Alternext Growth, installée à Courbevoie (92). La société intervient en France Métropolitaine, en Europe continentale, en Amérique du Nord, en Asie et en Afrique et a pour ambition de réaliser la majorité de son chiffre d'affaire à l'étranger. Les marchés ciblés par Enertime ont depuis 2018, donnés des signes d'accélération très forte aussi bien en France qu'à l'étranger.

Pour pouvoir pleinement bénéficier de cette accélération, la société a mis en œuvre plusieurs développements stratégiques avec succès en particulier dans le financement et l'exploitation de systèmes ORC et Pompes à Chaleur pour la valorisation de chaleur fatale industrielles en France et en Europe.

La société souhaite à présent se renforcer dans le domaine de la géothermie, y compris sur un modèle de tiers-financement et souhaite recruter un responsable pour le marché de la géothermie rapportant au directeur commercial et qui aura pour mission de :

- Promouvoir l'offre Enertime sur le marché mondial de la géothermie profonde et préparer et suivre les offres de fourniture d'ORC et turbomachine Enertime dans ce domaine
- Participer à la création avec des partenaires d'une société de service énergétique spécialisée, amenée à travailler à l'international afin de développer des projets de centrale géothermique pour lesquels Enertime fournirait les équipements de surface

- Gérer des études de faisabilité et due diligence pour des installations de surface de projets géothermiques à l'international que Enertime serait appelé à réaliser pour compte de tiers et/ou d'études géophysiques que la société de service serait appelée à développer
- Participer à la recherche de financements pour les projets susmentionnés.

Conditions de l'embauche

- Contrat : CDI avec période d'essai de 3 mois renouvelable
- Formation : Ingénieur ou Bac+5 Universitaire
- Début du contrat prévu : dès que possible
- Localisation : Enertime : 1 rue du Moulin des Bruyères, 92400 Courbevoie
- Mobilité : Déplacements en France et à l'international
- Rémunération : fixe + variable ; tickets restaurants ; remboursement 50% du Pass Navigo
- Langues étrangères : Anglais de bon niveau obligatoire, la maîtrise de l'espagnol sera appréciée.

Profil recherché

La société cherche un ou une ingénieure ou master 2 de l'université avec au moins 5 ans d'expérience professionnelle en lien avec la géothermie. Le candidat devra avoir un niveau professionnel en anglais et l'envie de maîtriser les bases de la technologie thermodynamique d'Enertime. La maîtrise de l'espagnol serait également appréciée.

Candidature

Les candidatures seront envoyées sur internet uniquement à Sophie Dugué :
sophie.dugue@enertime.com