

Stage

Développement de Projets en efficacité énergétique en France

Présentation d'Enertime

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

- La conception, la fabrication et la mise en œuvre de systèmes de production d'énergie (électricité, chaleur et froid) à partir de sources de chaleur sans émissions de CO2 (biomasse, chaleur fatale industrielle, géothermie, solaire) utilisant la technologie des machines à Cycle Organique de Rankine (ORC) et des Pompes à Chaleur industrielles (PAC) ;
- La conception et la fabrication de turbomachines spécifiques et l'innovation en thermodynamique appliquée à l'efficacité énergétique et aux EnR.

Enertime travaille en France Métropolitaine, en Europe continentale, dans les DROM, en Asie et en Amérique du Nord et a pour ambition de réaliser à terme la majorité de son chiffre d'affaire à l'étranger.

Enertime souhaite recruter un/une stagiaire pour développer des projets d'efficacité énergétique industrielle en France.

Description du stage

Fort des succès remportés à l'international dans les projets de valorisation de chaleur fatale industrielle (Projet Baosteel, Bangkok Glass, etc..), Enertime souhaite développer des projets de valorisation de chaleur fatale en électricité sur le territoire Français qui seraient réalisés sur le même modèle que ses projets en Asie, dans le cadre de société de services énergétiques (ESCO). Enertime souhaite ainsi recruter un ou une stagiaire pour développer ce concept.

Dans le cadre de son travail, le ou la stagiaire, participera :

- A la définition de l'offre "Heat to Power to Heat", "Heat to Power and Heat" et "Pressure to Power" et à la rédaction des supports à ces offres
- Au marketing de cette offre auprès des médias, des investisseurs et des groupes industriels concernés
- A la mise en place d'un suivi financier de cette activité
- A la création de modèles de Plan d'Affaire pour les sociétés de Projet à créer
- A l'identification des usines cibles sur le territoire Français et à la contractualisation des accords avec ces usines
- A la coordination avec des ingénieurs-conseils partenaires des Projets
- A la définition de l'Offre pour les usines cibles en appui des équipes techniques
- A la préparation des Plans d'Affaires pour chaque cible identifiée
- A la discussion avec les partenaires investisseurs, l'ADEME, les fonds régionaux, nationaux ou européens

- A l'organisation de la génération de CEE adaptés aux projets et aux discussions avec l'ADEME sur les subventions possibles pour les Projets et/ou en participant à des appels d'offre autoconsommation.

Profil recherché

- Etudiant en année de césure
- Seconde année d'Ecole de Commerce ou Master 1 universitaire validée
- De bonnes connaissances en financement de Projets
- Une grande autonomie
- Une motivation particulière pour le Développement Durable

Conditions du stage

- Durée : 6 mois
- Début du stage : premier ou second trimestre 2019
- Localisation : Courbevoie (92)
- Mobilité : Déplacements en France à prévoir
- Rémunération : 750 € brut par mois pour un (Bac + 4) + Tickets restaurants et 50% du Pass Navigo
- Langues étrangères : Anglais opérationnel obligatoire (écrit/oral)

Autres informations.

- SIRET : 50271876000015
- NAF : 2811Z
- Responsable de stage : Gilles DAVID/Tianhang QI