



45-8 ENERGY RECRUTE !



- Contrat : CDI
- Temps de travail : Temps plein
- Expérience : min 5 ans
- Niveau d'études : Ingénieur (BAC +5)
- Date de prise de poste : 01/09/2021

Vous souhaitez travailler dans une entreprise innovante et éco-engagée et rejoindre une incroyable aventure humaine ? Ce poste est fait pour vous !

45-8 ENERGY est une start-up française spécialisée dans l'exploration et la production écoresponsable de gaz industriels respectueux de l'environnement, l'hélium et l'hydrogène natif notamment, valorisés en circuit court. Une approche unique en Europe ! L'avènement de cette filière est rendu possible par le développement d'une approche géologique pionnière et des innovations technologiques fortes réalisées en collaboration avec des partenaires académiques et industriels.

45-8 ENERGY prépare notamment l'installation d'une première unité pilote sur son premier site basé dans le Nièvre (*France*). Ce pilote industriel est lauréat du Plan de Relance pour le volet "industries stratégiques", décerné par le Ministère en charge de l'Industrie. De plus, le projet a également été labellisé GreenTech Innovation par le Ministère de la Transition Ecologique en octobre 2020, témoignant de son apport aux enjeux actuels de transition écologique.

En parallèle de cette première concrétisation, une première mondiale, la société accélère fortement son développement avec l'ambition de développer plusieurs sites, notamment à l'international. A ce titre la société cherche à renforcer son équipe d'ingénierie avec le recrutement d'un **chef de projet ingénierie (H/F)**.

Le chef de projet interviendra sur les projets de nouvelles unités industrielles, de la conception à la mise en service. Il assurera les missions suivantes :

- Suivre le déroulement des études de l'avant-projet à la réalisation confiées à une ingénierie partenaire ;
- Gérer les interfaces avec toutes les parties prenantes au projet (*ingénierie, fournisseurs, partenaires de construction, d'installation, ...*) ;
- Réaliser les choix technologiques et de fournisseurs en partenariat avec le responsable procédé ;



- Préparer et suivre les dossiers de consultations ;
- Préparer et suivre les dossiers de demandes d'autorisation ;
- Assurer le suivi de la mise en service de l'installation ;
- Contribuer au respect des règles de sécurité, de qualité et d'environnement ;
- Contrôler le budget alloué et le planning du projet ;
- Assurer la performance économique des projets et ainsi participer à celle de l'entreprise ;
- Assurer le lien avec la Direction de l'entreprise ;
- Missions ponctuelles en France et à l'international.

Profil recherché :

Issu d'une formation d'ingénieur en Génie des Procédés (*ENSIC, ENSIACET ou équivalent*) ou d'ingénieur généraliste avec une spécialisation en procédés chimiques ou gaz industriels, vous possédez une expérience d'au moins 5 ans en conduite de projets industriels. Vous disposez d'un niveau d'anglais professionnel.

Vous êtes autonome, rigoureux et possédez une forte capacité à faire avancer les sujets. Vous appréciez l'environnement start-up et avez envie de mettre toute votre énergie et votre dynamisme dans le développement de projets d'avenir et au sein d'une équipe multidisciplinaire motivée ? **Rejoignez-nous !**

Si vous êtes intéressés, nous vous invitons à déposer votre candidature (*CV et lettre de motivation*) par e-mail à l'adresse recruitment@458energy.com **avant le 31/06/2021**.

Pour en savoir plus sur nos projets, vous pouvez consulter notre site web www.458energy.com et [notre page LinkedIn](#).

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à nous contacter par e-mail à l'adresse de candidature.

Conditions

- Localisation : Metz ou Lyon
- Salaire : Selon expérience
- Avantages : Horaires flexibles, mutuelle et retraite complémentaires, tickets restaurants, primes de performances, intéressement et participation, épargne salariale.



WWW.458ENERGY.COM



