



INGENIEUR CHARGE DE PROJET PROCESS INDUSTRIELS H/F

Société d'Ingénierie, EPI accompagne ses clients dans la conception et le suivi de la réalisation de leurs ouvrages : **Maîtrise d'Œuvre (MOE), Assistance à Maîtrise d'Ouvrage (AMO) et Building Information Modeling (BIM).**

Nous intervenons dans les domaines **des Energies** (Electricité, Gaz, Automatismes), **du Bâtiment TCE** (Fluides, Second œuvre, Instrumentation) et **des Infrastructures** (Réseaux et Aménagement Urbain).

Grâce à notre exigence technique et la satisfaction de nos clients, nous figurons parmi **les 50 premiers Bureaux d'Etudes Techniques de France** (classement Archiliste®2021) et avons été récompensés du **BIM D'ARGENT 2021**.

MISSIONS :

Vous rejoignez le pôle Energies et Industrie pour le développement de l'activité process industriels notamment liée au process gaz (hydrogène, Biogaz, méthanisation...) qui réalise des projets d'intégration nécessaires à la création, l'extension ou la rénovation de process industriels, auprès de donneurs d'ordre privé ou public.

- En tant que Maître d'œuvre, vous définissez les besoins des clients par la compréhension de leurs demandes en process parfois en association avec d'autres ingénieries.
- Vous élaborez des dossiers complets de conception, vous assistez le maître d'ouvrage dans la consultation des entreprises de travaux et vous assurez le suivi de la bonne exécution jusqu'au parfait achèvement.
- En tant que Chargé de Projets, vous pilotez et animez des réunions techniques avec les acteurs du projet : MOA, ingénieries, architectes, services d'exploitation.
- Vous répondez aux dossiers d'appels d'offres et établissez les devis,
- Vous êtes responsable du chiffre d'affaires et de la rentabilité de vos projets, dans le respect de la qualité et des délais en réalisant le suivi contractuel et financier.
- Vous entretenez de bonnes relations avec vos clients et êtes à l'écoute de leurs besoins complémentaires et futurs.

PROFIL :

Ingénieur en Electricité – Instrumentation - Automatismes ou diplômé(e) d'une école d'ingénieur spécialisée en génie des procédés (ou niveau équivalent) vous justifiez au minimum de 5 années d'expérience en Maîtrise d'Œuvre ou en entreprise de réalisation.

Vous maîtrisez parfaitement les techniques de votre métier (instrumentation, PID, schémas fonctionnels, équipements Électromécaniques, dimensionnement, régulation) dans le domaine du GAZ.

Des compétences en gestion de projets techniques sont nécessaires. En outre, vous êtes à l'aise en anglais.

Vous saurez nous convaincre par vos qualités de réactivité, de rigueur et d'esprit d'équipe.

Vous faites preuve d'aisance relationnelle avec vos différents interlocuteurs (clients, ingénieurs, projeteurs, fournisseurs, entreprises de réalisation...). Vous savez vous adapter et êtes prêt à vous investir pour voir aboutir vos projets dans le respect des impératifs du client.

MODALITES :

Contrat : CDI

Rémunération : selon diplôme et expérience

Lieu : Bry-sur-Marne (94). Accès RER A, Autoroutes A4 / A86

Déplacements professionnels : Ce poste vous amènera à réaliser des déplacements principalement en Ile-de-France. Vous êtes Titulaire du permis B.

Poste ouvert aux personnes en situation de handicap

*Toute la Tribu vous accueillera dans une ambiance studieuse mais détendue où l'humain est valorisé.
Merci d'envoyer votre CV à Filipe, par courriel à : recrutement@epi94.fr Réf : EI-29-1*

