

Recruteur	
Référence	2019-046-MAE
Titre de l'offre	Ingénieur(e) matériaux et soudage H/F
Description de la mission	<p>Au sein du département ingénierie des matériaux (PLEN/MAE), nous recherchons un(e) INGENIEUR MATERIAUX & SOUDAGE (F/H).</p> <p>Mission et descriptif de tâches :</p> <p>Vous interviendrez dans les domaines suivants :</p> <ul style="list-style-type: none">- Répondre aux appels d'offres : analyse des spécifications et plans, évaluation des soudures à réaliser, calculs des quantitatifs de consommables, établissement de la matrice des PQR, et du budget de réalisation du projet, pour la partie MAE-WEL.- Rédiger des Spécifications Techniques en Matériaux, Soudage et Contrôles Non destructifs.- Assister les autres disciplines d'engineering, pour des questions liées aux Matériaux, au soudage et aux NDT ; ainsi qu'aux départements Fabrication et Méthodes.- Analyser et évaluer les offres techniques des fournisseurs sur les projets.- Revoir les documents techniques des fournisseurs après commande (cahiers de soudage ; procédures de NDT, de traitements thermiques, de PMI, de formage, etc...)- Réaliser des études spécifiques soit par rapport à des projets, soit par rapport à des études R&D- Participer à des audits techniques sur demande des projets, ou à des missions d'assistance des sites pour des problèmes ponctuels.- Assister les sites de constructions pour les qualifications de Modes Opératoires de Soudage et la rédaction des cahiers de soudage.- Participer à des colloques, conférences, congrès ... dans le domaine des matériaux, soudage et NDT.- Faire de la veille technologique.
Type de contrat	CDI
Télétravail	Non spécifié
Client	SAIPEM
Description de la société	<p>Saipem est un leader mondial dans les services de forage, ainsi que dans l'ingénierie, l'approvisionnement, la construction et l'installation de pipelines et de projets complexes, onshore et offshore, sur le marché du pétrole et du gaz. La société dispose de compétences caractéristiques pour les opérations dans des environnements difficiles, des régions éloignées et en eau profonde. Saipem offre une gamme complète de services avec des contrats sur une base "EPC" et / ou "EPCI", souvent clé en main, et possède des capacités distinctives et des actifs uniques à très hautes valeurs technologiques.</p> <p>Dans l'industrie de l'énergie, Saipem repousse les frontières technologiques depuis plus de 60 ans et continue à relever des défis planétaires en inventant de nouvelles normes.</p>
Localisation	Saint-Quentin-en-Yvelines (78)
Description du profil	<p>Profil</p> <p>Issu(e) d'une formation d'Ingénieur(e) avec une spécialisation en soudage, vous justifiez d'une expérience de 3 ans minimum dans le domaine de l'Oil & Gas. Reconnu(e) pour votre implication, vous souhaitez intégrer nos équipes sur le long terme. Autonomie, rigueur, dynamisme, curiosité et goût pour le travail en équipe vous aideront également dans vos fonctions.</p> <p>Doté(e) d'un goût certain pour le terrain, vous faites preuve d'une disponibilité et d'une mobilité géographique dans le cadre de missions France ou à l'international. La maîtrise de l'anglais est indispensable.</p> <p>Lieu de travail</p> <p>Saint-Quentin-en-Yvelines (78). Eventuelles missions en France ou à l'international à prévoir à terme.</p> <p>Secteur</p> <p>Oil & Gas</p>

Type d'emploi
CDI - Temps plein

Intégrer SAIPEM, c'est saisir l'opportunité de se créer un parcours diversifié et riche d'expériences, jalonné par des formations adaptées. Vous évoluerez dans un environnement international et ferez des rencontres enrichissantes avec des professionnels passionnés par leur métier. N'hésitez plus, postulez !

Comment postuler ?

Vous pouvez envoyer votre candidature à l'adresse suivante :
equipe_recrutement@saipem.com, en joignant votre CV, une lettre de motivation et en précisant la référence de l'offre 2019-046-MAE.