



1. PRESENTATION DE LA SOCIETE

EMDELEN est une ingénierie industrielle, basée à Lyon, créée en 2008 par 4 associés aux compétences complémentaires et forts d'une longue expérience dans ce métier. L'entreprise compte aujourd'hui plus d'une trentaine de collaborateurs et réalise un chiffre d'affaire de plus de 4 millions d'euros. EMDELEN se différencie aujourd'hui par une forte culture technique, des projets clients innovants et à visée internationale, une relation de proximité avec ses clients et la complémentarité d'experts, d'ingénieurs juniors et de techniciens.

Notre cœur de métier est la conception et la réalisation d'unités industrielles, depuis l'étude de faisabilité du projet jusqu'à la réalisation et la mise en service des installations, principalement dans les secteurs de l'industrie lourde, la chimie, l'énergie, et l'environnement.

Au sein d'environnements complexes, en France ou à l'étranger, EMDELEN relève des projets à forts enjeux techniques et financiers, en alliant la polyvalence d'une entreprise à taille humaine à la rigueur des grands projets.

Grâce à ses compétences pluridisciplinaires et à la forte implication de ses équipes, EMDELEN a acquis au fil des années une solide expérience dans des environnements techniques variés.

2. POSTE A POURVOIR : INGENIEUR GENIE DES PROCEDES

Descriptif du poste :

Rattaché(e) au Responsable du Service Procédé, vous interviendrez au sein d'une équipe de projet pluridisciplinaire et vous serez amené(e) notamment à :

- Réaliser des bilans procédé (matière, thermique, utilités, effluents)
- Elaborer des schémas de procédés (PFD, PID)
- Etablir les listes de lignes, d'équipement et de robinetterie
- Rédiger des descriptifs de procédés
- Pré-dimensionner des équipements (principalement pompes et échangeurs)
- Rédiger des spécifications techniques d'équipements, tuyauteries et robinetterie

Vous aurez la responsabilité de vos lots, en mode projet... possibilité d'évolution rapide.

Profil du candidat :

- De formation Bac +5 type Génie chimique – Génie des procédés (ENSIC, ENSIACET, ENSPM, CPE ou équivalent...)
- Vous avez acquis une première expérience significative dans le domaine industriel, soit au sein d'une ingénierie, soit d'une usine
- Vous maîtrisez les logiciels Microsoft ainsi que, idéalement, un logiciel de CAO type Autocad
- Vous disposez d'une bonne capacité rédactionnelle



-
- Vous êtes mobile pour des déplacements ponctuels liés aux projets et aux chantiers chez nos clients.
 - Niveau en anglais souhaité : capacité rédactionnelle bonne, expression orale correcte
 - Vous êtes rigoureux(e) et doté(e) d'un bon esprit d'équipe

3. CONDITIONS

- Contrat CDI à plein temps
- Statut Cadre
- Convention SYNTEC
- Prise de poste : ASAP