

## **DESSINATEUR PROJETEUR H/F** **(33) Bassens, (64) Pau, (40) Les Landes**

### **Entreprise :**

Société d'ingénierie dynamique spécialisée en installation d'usines, nous accompagnons les acteurs des secteurs industriels de la chimie, pétrochimie et de l'énergie dans leurs études et réalisations, allant jusqu'à la conception de solutions sur mesure afin de répondre à leurs besoins.

Nous intervenons au sein d'un groupe d'ingénieries et fournissons des solutions clé en main à travers nos expertises métiers : ingénierie en installation générale, tuyauterie, chaudronnerie, structures métalliques, éléments finis, CAO-DAO 3D, ateliers pilotes...

Pour accompagner le développement des activités de nos clients, nous recrutons des PROJETEURS / DESSINATEURS H/F.

### **Mission :**

Sous la direction du responsable maintenance, vous aurez en charge les études de modification du site dans les domaines de la mécanique.

Après une formation aux moyens de production du site, vous aurez pour mission :

1. La réalisation de vos Plans,
2. La rédaction du cahier des charges permettant de consulter,
3. L'estimation du temps nécessaire aux études, travaux et fabrication en atelier. Pour cela vous ferez appel aux fournisseurs proposés par le service achat du Client.

### **Profil recherché :**

De formation Bac+2/3 du type BTS/DUT/Licence en Conception et Production Industrielle ou Production Mécanique, vous avez au minimum 5 ans d'expérience dans ces domaines.

La maîtrise des logiciels AUTOCAD ou SOLIDWORKS ou MICROSTATION est souhaitée.

Force de proposition et rigoureux, vous participez au développement de nouvelles méthodes et de bonnes pratiques techniques.

Votre sens du service et votre goût du travail en équipe sont indispensables pour réussir au sein de vos fonctions.

Vous avez des capacités d'analyse, de synthèse et de mémorisation d'informations techniques et organisationnelles.

Vous avez le sens de l'organisation et de l'observation, des capacités d'écoute et d'échange.

Rémunération selon expérience.

Merci de bien vouloir adresser un curriculum vitae et une lettre de motivation à l'attention du service recrutement : [recrutement@ertech.fr](mailto:recrutement@ertech.fr)