

Nous recrutons pour l'un de nos clients, spécialisé dans la construction et l'aménagement en bois et métal, un Dessinateur Projeteur (H/F) expérimenté. Le poste s'adresse à un professionnel confirmé du bureau d'études, disposant d'au moins 5 ans d'expérience en charpente métallique et serrurerie.

Poste basé à Saint-Malo (35).

Statut : recherchons un(e) :

### **Dessinateur Projeteur (H/F) - Saint-Malo**

#### **Votre mission :**

Vos missions principales :

##### **1. Études techniques et préparation des dossiers**

Réaliser les études techniques : calculs, plans d'implantation et la faisabilité technique en fonction des savoir-faire de l'entreprise et des contraintes de dégager les DTU, normes et règles de l'art dans les conceptions.

Réaliser les prédimensionnements d'ouvrages et analyser les notes de calcul.

Étudier l'adaptation des ouvrages au gros oeuvre.

Élaborer les plans d'exécution et d' avec maîtrise le logiciel TEKLA pour la modélisation et la production des les études confiées à des prestataires extérieurs et consulter les fournisseurs.

##### **2. Mise au point de l'exécution**

Concevoir et valider des prototypes.

Suivre les essais et valider les solutions techniques.

Élaborer les gammes de fabrication.

##### **3. Études d'exécution et plans de fabrication**

Réaliser les plans de détail (calepinage, assemblage. . . ).

Faire approuver les plans et notes de calcul par les maîtres d'oeuvre ou bureaux de contrôle.

Établir les nomenclatures matières, fiches de débit, plans d'assemblage et listes de les plans de pose et de recollement.

Lancement et suivi de la fabrication

Transmission du dossier de fabrication :

- Remettre et expliquer les plans aux équipes de production.
- Communiquer les temps de fabrication et préciser les assistée par ordinateur (FAO) :
- Générer et optimiser les programmes à partir de TEKLA.
- Identifier les matériaux, définir les procédés de fabrication et choisir les outils adaptés.
- Établir le dossier complet de FAO.

#### **Votre Profil :**

Compétences transversales :

Contrôle qualité et sécurité

Gestion des aléas techniques

Travail collaboratif et communication efficace

Respect des délais et fiabilité des livrables

Formation technique (Bac +2 minimum) en conception mécanique, construction

**Référence**  
26011200040

**Date de publication**  
12/01/26

**Entreprise**  
Harry Hope

**Région**  
Bretagne

**Ville**  
Saint-malo

**Secteur**  
Bâtiment

**Type de contrat**  
- Temps plein  
- CDI

métallique ou éérience confirmée de 5 ans minimum en charpente métallique et serrurerie.

Maîtrise indispensable du logiciel TEKLA.

Bonne connaissance des normes applicables au bâtiment et des règles de l'art.

Autonomie, rigueur, esprit d'analyse et goût du travail bien fait.

**Conditions d'emploi :**

Contrat : CDI

Lieu : Saint-Malo (35)