

Dessinateur Structure Métallique / Bâtiments industriels

Missions :

- A l'aide du logiciel de conception de charpente métallique 3D, TEKLA Structures vous réalisez la conception et la modélisation de structures en charpente métallique à partir de plans d'architecte et les calculs de structure.
- Vous formalisez des plans de détails et sous-ensembles ainsi que des dossiers de définition.
- Vous préparez les listes d'approvisionnement et les transmettez au service achats.
- Vous réalisez les plans d'exécution et les nomenclatures associées.
- Vous préparez les fichiers de fabrication pour transfert aux machines à commande numérique.

Profil recherché :

- Vous êtes titulaire d'un Bac +2 orienté technique, en chaudronnerie, construction métallique, conception industrielle.
- Vous avez une expérience en conception de structure métallique de 2 à 3 ans minimum.
- Vous maîtrisez le logiciel de dessin 3D Tekla Structures.
- Poste basé dans la Marne à proximité de Châlons-en-Champagne.
- Salaire : fonction expérience.