



Poste vacant Dessinateur/Modeleur

Poste dans l'organisation

- Supérieur direct : Engineering Manager

Description

Faire un modèle 3D d'un projet en étroite concertation avec l'ingénieur de projet responsable.

Tâches principales et responsabilités

- L'ingénieur de projet, qui examine la résistance générale, la stabilité et la rigidité de l'ordre, vous procure les données nécessaires en ce qui concerne les coupes des éléments et les liaisons. De plus, vous contactez les clients vous-mêmes pour les dimensions du bâtiment (niveaux, ...).
- Vous modélisez tous les éléments, ouvertures et liaisons en Tekla en tenant compte des restrictions de production des éléments.
- Depuis ce modèle, vous élaborez les dessins généraux qui doivent être approuvés par le client.
- Après approbation du client, vous êtes le point de contact pour les dessinateurs des divisions de production, qui préciseront les éléments et élaboreront les dessins de productions.
- Le dessinateur est également responsable pour la commande à temps des matériaux hors standard et de la communication à temps des données exactes à l'unité de production.
- Vous élaborez les dessins généraux, qui reflètent l'interaction de chaque élément préfabriqué individuel. Les dessins généraux doivent être envoyés au client pour approbation. Ils sont tant une confirmation d'ordre qu'un manuel de montage.
- Vous commencez votre carrière à CRH Structural Concrete avec une formation intense du logiciel de dessin Tekla et faites pas à pas la connaissance des produits de nos différentes divisions de production.
- Entretenir les contacts avec :
 - les clients
 - les ingénieurs de projet
 - les collaborateurs du planning
 - la production

Compétences principales

- Drives results : toujours obtenir des résultats, même dans des circonstances difficiles.
- Nimble learning : toujours vouloir apprendre, expérimenter dans l'approche de nouveaux problèmes en utilisant tant des succès que des échecs comme outil d'apprentissage.
- Plans and Aligns : planifier le travail et établir des priorités conformément aux objectifs de l'entreprise.
- Collaborates : établir des partenariats et collaborer afin de réaliser les objectifs communs.

Conditions requises

- Diplôme niveau Bachelier (graduat construction) ou équivalent par expérience.
- Capabilité de lire et de déchiffrer des plans de construction.
- Expérience avec le dessin de béton armé est un avantage.
- Francophone, la connaissance du néerlandais et de l'anglais est un avantage.