



CHARGES D'AFFAIRES H/F ref : CHAF2016 France, France

Agenceur Fabricant, le Groupe Lindera est une des références françaises dans l'agencement de magasins dédié aux chaînes et réseaux. Déploiement de réseau ou réseau existant, petites ou grandes surfaces, le Groupe Lindera équipe la distribution et le retail au sens large.

Le Groupe Lindera rassemble aujourd'hui 170 collaborateurs en France sous 50 métiers différents, de la R&D et l'étude, à l'industrialisation en passant par la maîtrise d'oeuvre et les services support.

Dans le cadre de son accroissement constant d'activité, le Groupe Lindera recherche pour ses sites de Fresnes (94) et de Brive (19) deux :

CHARGES D'AFFAIRES H/F ref : CHAF2016

Votre mission :

Vous assurez le lien entre le besoin du client et la production pour l'industrialisation de nouveaux produits mobiliers ou d'agencement, par ses tracés, plans et calculs à partir du cahier des charges et des dessins fournis par le client ou l'architecte.

Vous dépendez du Responsable du bureau d'études. Votre travail est évalué sur la qualité de vos plans, la faisabilité des mobiliers ou de l'agencement et sur la rapidité du passage en production.

Vous assurez tout ou partie des activités suivantes, d'après le cahier des charges de l'architecte :

I - Développement :

- Etudier la conception, la définition des matériaux et assemblages ainsi que de la géométrie des pièces en conformité avec les normes et réglementations en vigueur
- Réaliser les plans (CAO, DAO) pour la production
- Dessiner le plan d'ensemble du meuble
- Définir avec le Responsable de la fabrication la mise au point des meubles pour la réalisation de prototype
- Elaborer le chiffrage et vérifier sa fiabilité
- Participer à la réalisation du prototype et proposer des améliorations pour gagner en délais et coûts
- Définir les composants et les caractéristiques du produit sur la base du cahier des charges
- Etablir la nomenclature de toutes les pièces composant le meuble ou de l'agencement

II - Etude et suivi de dossiers clients :

- Analyser les demandes du client (planning de fabrication / de chantier)
- Repérer les exigences incontournables du client
- Apporter un regard critique par rapport aux différentes demandes du client, le conseiller
- Soumettre des propositions de prix au client, les argumenter sans engager la négociation globale
- Réaliser la préparation du dossier de fabrication :
- Dessiner à l'aide des logiciels de DAO (TOP SOLID et AUTOCAD), les plans de toutes les pièces pour chaque étape du process de production (plan d'usinage, plan de montage, le plan d'ensemble du meuble,...).
- Communiquer les différents besoins et délais aux équipes de fabrication (ordonnancement et approvisionnement).
- Tenir informer le client de l'avancement du projet, assurer le suivi de ses stocks
- Faire rédiger les documents commerciaux (devis, commandes, Bons de livraison, Factures).

Référence

16091617440

Date de publication

16/09/16

Entreprise

Groupe Lindera

Région

France

Ville

France

Secteur

Ingénierie

Type de contrat

- Temps plein
- CDI

Votre Profil :

Aptitudes spécifiques

- Maîtriser les techniques liées au dessin industriel
- Réaliser rapidement des plans précis en respectant avec rigueur des normes et un cahier des charges
- Maîtriser la géométrie dans l'espace : perspectives, dessin tridimensionnel...
- Avoir de la rigueur et de la minutie (quantités, cotes)
- Etre très précis pour limiter les risques d'erreurs
- Maîtriser les logiciels de DAO et de CAO (TOPSOLID et AUTOCAD)
- Avoir des connaissances bois / ameublement et éventuellement en Tôlerie, mécanique et en finition
- Avoir des bases en méthodes de production
- Etre capable de réaliser des chiffrages
- Connaître les circuits de fabrication

Aptitudes transversales

- Etre à l'écoute du client
- Savoir respecter des contraintes
- Communiquer avec des interlocuteurs variés
- Travailler en équipe
- Etre polyvalent et autonome dans son travail
- Résoudre rapidement des problèmes, les anticiper
- Savoir s'adapter et proposer des améliorations
- Comprendre les termes techniques en anglais

Conditions d'emploi :

Postes basés sur les sites de Fresnes (94) et Brive (19)
Rémunération selon profil et expérience.