



GESPRO PACKAGING INC.

4005 boul. Matte, suite C, Brossard • Tel: (450) 619-0648 • Fax: (450) 619-2595 • www.gespropackaging.com

DESCRIPTION DE POSTE

Gespro Packaging

Gespro Packaging a pour mission d'offrir à ses clients des services de génie-conseil et de gestion de projets pour optimiser l'efficacité des lignes de production et offrir les meilleures solutions et technologies d'emballage qui conviennent à leurs besoins dans le domaine de la transformation alimentaire.

SERVICE : INGENIERIE ET GESTION DE PROJET

CONTEXTE GENERAL DE LA FONCTION DE TRAVAIL

L'ingénieur de projet collabore avec le client pour développer des idées de projets suivant les objectifs du client. L'ingénieur a le mandat de rassembler les données nécessaires, de valider les solutions possibles, d'établir les estimés de coûts, les dessins et les échéanciers pour monter le dossier d'étude.

Une fois le mandat accordé, il participe aux phases d'ingénierie détaillée et d'installation/démarrage.

RESPONSABILITES

- Confidentialité des informations communiquées par le client et autres fournisseurs
- Être le point de contact technique des fournisseurs/contracteurs
- Gestion de l'équipe de projet suivant les règles de l'art
- Communiquer l'avancement du projet d'une façon régulière et claire
- Contrôle et distribution des données techniques des projets
- Contribution à l'amélioration des méthodes de travail et des procédures d'exécution des travaux
- Réponse aux attentes du client dans le respect des modalités du contrat
- Faire approuver officiellement les changements demandés par les intervenants au client avec les conséquences et détails

TACHES

1. Concevoir le design de la ligne de conditionnement

- 1.1. Recueillir et valider les données nécessaires
- 1.2. Relevés et dessin technique (2 dimensions plan d'aménagement)
- 1.3. Réviser et finaliser le design de la ligne de conditionnement, en collaboration avec les divers services.
- 1.4. Faire la mise à jour des spécifications des équipements
- 1.5. Recommander l'achat d'équipements et dresser l'échéancier et les coûts du projet

2 Superviser l'exécution des travaux

- 2.1 Coordonner la réception des équipements
- 2.2 Vérifier l'exécution des travaux de construction selon les plans et devis
- 2.3 Participer au démarrage et à la fermeture du projet

HABILETES REQUISES

Habilités techniques :

- Maîtrise des connaissances relatives aux équipements d'emballage
- Connaissance de base des standards sanitaires GMP, OSHA, CSA, 3A, etc.
- Connaissance des concepts des lignes de production en continu
- Connaissance des équipements d'emballage et des travaux d'installation
- Maîtrise des techniques de convoyage
- Connaissances de bases relatives au milieu industriel (production, logistique, ingénierie, ergonomie, sécurité, etc.)
- Maîtrise des différents outils informatiques (AUTO CAD, Excel, Word, Microsoft Project)

Habilités en gestion:

- Connaissance des méthodes de gestion de projet (PMI)
- Habileté à estimer les délais requis pour l'exécution d'une activité
- Connaissance des coûts reliés à l'installation des équipements

Habilités en communication

- Capacité à s'exprimer et à rédiger en français et en anglais
- Capacité de communiquer avec le client et les fournisseurs et d'établir des relations de confiance

Exigences du poste

- Titulaire d'un diplôme d'ingénieur
- Expérience minimum de 4 ans dans le domaine de la production/maintenance.
- Bilinguisme: anglais et français
- Expérience de technicien (un atout)