

José Gonzalez

13 rue Mozart - 34410 Sauvian

E : jose.gonzalez.pro@outlook.com

M : +33 (0)6.28.34.77.71

Né le 22/01/1981

Nationalité Française

Permis



Je possède une vaste expérience en management et en gestion d'entreprise, acquise principalement chez Technilum et le Groupe Condortech. Chez Technilum, où j'ai travaillé de 2002 à 2015, j'étais responsable du bureau d'études, supervisant et managant une équipe dédiée au développement de produits. J'ai contribué à la croissance de l'entreprise en intégrant de nouveaux processus, en rachetant des sous-traitants et en menant des projets d'investissement majeurs, dont un projet d'extension du siège social avec un budget de 7M€. Au sein du Groupe Condortech, j'ai occupé divers postes de direction, dont celui de Directeur général adjoint et Directeur technique chez Invis'art, où j'ai structuré et piloté les activités opérationnelles, assuré le respect des normes de qualité, et coordonné les équipes interservices pour atteindre les objectifs stratégiques de l'entreprise.

Expérience professionnelle

Groupe CondorTech (9 ans)

Fév. 2021 à auj.

4 ans

Fleury d'Aude

Directeur général adjoint - Invis'Art

En tant que Directeur général adjoint, je joue un rôle clé dans la direction stratégique et opérationnelle de l'entreprise. Mes principales tâches incluent :

- L'élaboration et la mise en œuvre des stratégies opérationnelles pour atteindre les objectifs de l'entreprises,
- l'encadrement et la gestion d'équipe, promotion de l'esprit d'équipe et la collaboration interservices,
- l'identification et l'exploitation de nouvelles opportunités lié au développement, détourné la technologie pour d'autres marchés,
- Suivi des budgets, optimisation des coûts et amélioration des performances financières,
- Supervision du projet R&D et des innovations technologiques, garantissant l'optimisation des processus techniques et industriels,
- S'assurer de la conformité aux normes et aux certifications Iso 9001 et 13485,
- Procéder au reporting régulier pour garantir une communication fluide et efficace

mars 2019 à jan.

2021

2 ans

Fleury d'Aude

Ingénieur R&D hardware - Invis'Art

- Assurer le pilotage fonctionnel des équipes (Développement électronique, mécanique, ainsi que l'interface avec l'Ingénierie Système) dans un objectif d'optimisation globale des tâches d'ingénieries matérielles et des performances du sous-système
- Rédaction des spécifications techniques,
- Suivre les aspects réglementaires, intégrer les contraintes,
- Concevoir et réaliser des dossiers de fabrication mécanique,
- Assurer le reporting ascendant vers le management hiérarchique
- Organiser et superviser la gestion de la sous traitance, animer les projets externalisés
- Analyser les coûts de revient les études de prix et chiffrage

Juil. 2016 à Fév.

2019

2 ans 8 mois

Fleury d'Aude

Responsable qualité - CONDOR

- Mise en place du service qualité
 - _ Conception, Gestion et Animation du système management qualité ISO 13485:2016
 - Constitution des dossiers techniques de marquage CE (directive européenne 93/42/CEE)
 - Mise en œuvre de la politique et des objectifs qualité (amélioration continue)
 - Organisation et animation des Revues de direction
 - Animation, formation, action de sensibilisation auprès du personnel et de la direction
 - Réalisation de la veille normative et réglementaire
 - Démarches auprès des autorités réglementaires
- Partie opérationnelle (organisationnel et technique)
 - _ Transfert de l'usine de production (amélioration de l'existant)
 - Organisation générale (intégration progiciel SAGE, outils de suivi, liasse de fabrication, accusé reception commande, CGV, ...)
 - Recherche bibliographique dans divers domaines dans le but de dépôt de brevets
 - Revue des dossiers techniques

Sept 2015 à Juillet
2016
10 mois
Fleury d'Aude

Adjoint du président - AABAM

Recruté à la base pour gérer un nouveau développement et ayant de multiples compétences techniques, j'ai contribué à la mise en place des services inexistant dans ce centre de R&D.

- Mise en place du service qualité
 - Constitution des dossiers techniques de marquage CE (directive européenne 93/42/CEE)
 - Réalisation de la veille normative et réglementaire
 - Démarches auprès des autorités réglementaires
- Partie opérationnelle (organisationnel et technique)
 - _ Mise en place de l'usine de production (Modélisation du flux de production et des divers équipements)
 - Développement d'outils de vérification sur la chaîne de production (Banc automatique PSF, Burn In, test d'étanchéité, ...)
 - Montage des dossiers de subvention (OPCAIM, FEDER, transfert-LR, ...)
 - _ Lancement et suivi de nouveaux projets R&D (cahier des charges, gestion de projet, gestion des partenaires)
 - Participation au développement des produits existants

Nov. 2002 à mars
2015
12 ans 5 mois
Béziers

Responsable Bureau d'études - R&D - Technilum Group

- *De 2011 à 2015- Responsable Bureau d'études & R&D*
 - Répond aux AO (appel d'offres) et au CCTP (cahier des clauses techniques particulières)
 - Définit la stratégie du bureau d'études (conception, développement) et analyse les indicateurs (performances, marché, finance technologique et réglementaire)
 - Organise, supervise et manage le Bureau d'études ; Répond au besoin des services en interaction directe
 - En relation avec le syndicat de l'éclairage, réalise la veille normative (EN40, 13201, 17200,...)
 - Participe à la croissance de l'entreprise par le rachat de sous traitant et le choix d'investissement
 - Évaluation et suivi des fournisseurs, consultation des sous traitants et analyse des réponses
- *De 2006 à 2011 - Responsable R&D*
 - Constitue l'équipe projet et réalise le suivi des projets
 - Monte les dossiers techniques
 - Supervise le service R&D et crée le service photométrie (éclairage)
 - Propose des solutions adéquates pour le développement de l'entreprise
 - Mets en place le crédit impôt recherche
- *De 2002 à 2006 - Projeteur - chef de projet*
 - Vérifie la faisabilité technique par rapport au cahier des charges client
 - Elabore les cahiers des charges fournisseurs, dossiers techniques, plans de fabrication
 - Réalise les chiffrages clients

Mai à nov. 2002
7 mois
Fabrègues

Projeteur - Alstom T&D

- Conception d'une nouvelle gamme de poste de transformateur
- Réflexion sur l'amélioration de production avec des moules composés
- Etude d'une porte en chaudronnerie alu avec cadre en profilés

Avril 2002
1 mois
Narbonne

Dessinateur - SOCMA (Société Occitane de Maintenance et d'Automatisme)

- Plans d'intégration de convoyeur à bande et d'égrappoir dans les caves coopératives
- Conception d'un convoyeur extensible vibrant

Nov. 01 à avril 02
6 mois
Agde

Projeteur - Reservoir Massal Groupe Fayat

- Mise en plan des réservoirs sous pression et ballon d'eau chaude
- Dimensionnement des épaisseurs de parois suivant CODAP 2000

Mai à juin 2000
2 mois
Béziers

Stagiaire Cooper Cameron - Bureau d'études Ball Valve

- Réalisation de plans de vannes pour l'industrie pétrochimique
- Etude de l'emballage

Expérience Extra professionnelle

Jan. 2004 à auj.
20 ans
Fleury d'Aude

Entrepreneur en construction - extrawork

Dès mes années d'études, j'ai été animé par une passion partagée entre l'architecture et l'ingénierie, hésitant entre les deux domaines. Finalement, j'ai choisi de poursuivre mes études en ingénierie tout en gardant l'architecture comme intérêt personnel.

J'ai agi en tant qu'entrepreneur en construction depuis 2004, focalisé sur la construction de maisons individuelles à des fins locatives. Mon rôle englobait l'ensemble du processus, de l'achat du terrain à la livraison finale. J'ai personnellement réalisé la conception des maisons et obtenu les permis de construire, tout en réalisant pour certaines (maçonnerie, pose de la menuiserie, placo, électricité, plomberie, carrelage, ...) ou supervisant pour d'autres la réalisation des travaux. Cette approche holistique m'a permis de garantir la cohérence et la qualité de chaque projet, tout en assurant une efficacité opérationnelle, une tenue des échéances et une gestion des finances disponibles.

Bilan : Maison en 2004, 2009, 2015, 2019, 2024 (en cours)

Compétences : Permis de construire · Plans de construction · Achats · Négociations · Planification de projets · Gros oeuvre · Second oeuvre · Électricité · Plomberie · Carrelage · cvc · DTU

Formation

En continue

Formation ISO 13485 - Qualipole (Chrystel Gary) - 2017/2018 (8 jrs)

Formation Marquage CE - Qualipole (Chrystel Gary) - 2015/2016 (4 jrs)

Formation Coaching Management - Form'Impact (Bruno Marchal) 2009-2010 (250 heures)

Démarche d'eco-conception avec organisme Efficient innovation (Adrien Peignon) 2011-2012 (4 jrs)

Formation éclairage - ISFME Saint Affrique (Philippe Clavel) - 2008 (4 jrs)

Formation Ansys - 2005 (2 jours) /2013 (2 jrs)

Formation CODDE veritas - 2009 (3 jrs)

Formation Dialux - 2008/2014

Formation anglais base - 2010

2001 IUP Génie Mécanique et Productique - Montpellier

1999-2001 BTS Conception de Produit Industriel - Béziers

1997-1999 Bac STI Génie Mécanique (mention Bien) - Béziers

Compétences informatiques et linguistiques

Entreprises

Gestion des opérations, Stratégie, Leadership, Développement de produits, Finance d'entreprise, Gestion de l'innovation, Communication

Métier

Autocad, Inventor, Ansys, Rdm Le mans, CODDE EIME, Solidworks, VDOC, Qualishare, JIRA, Suite Adobe (notion de base)

Eclairage

Dialux, Relux, Tracepro

Bureautique

PMISoft (ERP Cegid), Sage, Pack Office, Libre Office, Yed Graph Editor, Ganttproject

Anglais

Notions de base

Espagnol

Lu, écrit, parlé

Activités extra-professionnelles

Sports

Judo (ceinture noire), squash, tennis, football, VTT

Passions

Mécanique auto/moto, concours conception sur Grabcad, Arduino, batiments (avec quelques dépôts de permis de construire et des travaux de maitre d'ouvrage)