

Né en 1986
16400 Puymoyen
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2207251349

Ingénieur matériaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans l'Ingénierie.

Formations

2019 : Diplôme
Gestion de projets BIM (Building Information Modeling)

2012 : Bac +5 à ISIP Institut Supérieur Ingénierie Packaging
École d'ingénieurs - Génie des Matériaux (apprentissage)
•Module Scientifique
•Module Matériaux et Packaging
•Module Communication et Management

2009 : Bac +2
BTS CPI Conception de Produits Industriels (apprentissage)

2006 : Bac
Bac génie mécanique productique et automatisme

Expériences professionnelles

2020 à ce jour :
Responsable chez Métallerie - Serrurerie (ca 2m€)
Responsable Approvisionnements matières premières-Sous traitants-Achats Responsable Bureau d'Études (NDC-Principes-Plans d'EXE/Fab/Débits) Responsable Fabrication (Ordonnancement/Planification)
Responsable d'Affaires-Suivi de chantiers-Conducteur (100-400k€)

2018 - 2018 :
R&D chez Aquahub C.o.s.t (european Cooperation In Science & Technology)- Université De Greenwich à Londres (architecture Et Paysage)
Sujet : Aquaponie, recherche en agriculture hors-sol

2014 - 2017 :
Responsable d'exploitation chez Mbp- Japon, Matsumoto : Tourisme, Hébergement, Activités
•Étude et positionnement stratégique, investissements.
•Analyse de la satisfaction clients et amélioration de celle-ci.
•Evolution du CA + 95%, augmentation du taux d'occupation
•Ouverture d'un deuxième site
•Recrutement, formation et management
•Démarche PDCA adaptée

2012 - 2014 :

Étude du marché Japonais, exportation de produits, conditionnements, partenaires et fournisseurs, Business Plan

2011 - 2012 :

Gestion de projets chez Php : Fabrication D'emballages, Injection Plastique (ca 3 M€)

- Fiabiliser et rendre performant l'outil de production (Logistique/appro, Production/Assemblage, Maintenance)
- Participation à la restructuration de l'entreprise
- Définitions, rédaction et mise en place des différents processus, modes opératoires, indicateurs
- Amélioration continue

2009 - 2011 :

Gestion de projets chez Groupe Danone : R&d Packaging

- Chargé de projets R&D Pack et Pack usine
- Essais et industrialisation de nouveaux matériaux /Pack
- Recherche /optimisation Packaging
- Lancement de nouveaux produits
- Participation au BAT
- Déclaration éco-emballage et bilan carbone
- Essais logistiques

2008 - 2009 :

Conception chez Tms : Construction Métallique/métallurgie (ca 3 M€)

- Mise en place du Bureau d'Études/Suivie d'affaires
- Coordination avec l'atelier
- Conception de passerelles, convoyeurs

2007 - 2008 :

Conception chez Lippi : Clôture/ Fermeture (Ca 42 M€)

Portail spécial de 100m autoportant pour les Aéroports de Paris

2007 - 2007 :

Conception chez Saft-total : Accumulateurs Haute Technologie

Banc de test industriel accumulateurs Lithium

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Ingénieur Matériaux

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Sciences
- Technologies
- Stratégie-Logique
- Environnement
- Hockey
- Sports de montagne

- Trek
- Cultures-voyages