

Philippe VEYRENCHÉ

80 Impasse des Cèdres - Rosay
38150 CHANAS

06 95 38 74 56

phvey@free.fr

<https://phve.jimdofree.com>

Responsable industrialisation

Un parcours technique en bureau d'études, méthodes et production.

Un travail en mode transversal.

Manager de terrain, créatif et innovant pour mener à bien vos projets !

Compétences

Production

Piloter la capacité de production, fédérer les équipes pour atteindre les objectifs

Management

Recruter des talents. Animer la performance, l'autonomie, la motivation

Qualité

Organiser et gérer le processus qualité, conduire les audits internes et externes

Conception/Industrialisation

Imaginer les produits qui démarqueront l'offre de l'entreprise

Intégrer l'écoconception et les nouvelles technologies

Prévoir les moyens d'industrialisation

Commercial

Fidéliser les clients et dynamiser les ventes

Achats / sous-traitance

Animer un panel de fournisseurs et sous-traitants : négocier, sourcer, auditer, optimiser les approvisionnements

Logiciels

Maîtrise de : **TOPSOLID, TOPCAM, AUTOCAD, Pack Office + VBA, PhotoFiltre, Wordpress, CEGID.**

Notions : **SOLIDWORKS, Photoshop, Illustrator, SAP.**

Expériences professionnelles

Développeur d'activités

PHV Consulting, depuis mai 2018

Missions de conseil en entreprises : depuis novembre 2019 chez CIV (groupe Aixam) à Chanas.

Apporteur d'affaires en fabrication d'enseignes, thermoformage, usinage et design industriel : prospection et suivi de clientèle.

Responsable activité thermoformage / Responsable technique et ordonnancement

Société SNEP, de 2006 à 2018. 30 personnes, fabrication d'enseignes et thermoformage.

Encadrement d'une acheteuse et de 6 personnes de production : développer l'autonomie et la montée en compétence

Définir une stratégie commerciale thermoformage, prospecter : **6 nouveaux clients conquis** en un an.

Chiffrer les affaires, **négocier et approvisionner les matières et fournitures. Prévoir les ressources de production.**

Développer un panel de fournisseurs Français et étrangers : **Gain de 40%** sur un marché spécifique par un achat en Chine

Gérer les travaux de maintenance et la sous-traitance : **Diminution du coût de 10 à 30%** en externalisant certaines productions

Monter les dossiers d'investissement de machines : **Gain de 10 à 20%** sur les cadences par l'achat d'une thermoformeuse Geiss T8

Gérer les démarches qualité et mettre en place l'**amélioration continue**

Responsable bureau d'études

Société APF, de 2003 à 2006. 50 personnes, fabrication liners et bâches de piscine.

Recruter et encadrer des dessinateurs (**jusqu'à 7 projeteurs**). Concevoir des liners et bâches de protection pour les piscines

Etude, négociation et mise en place de trois machines de découpe automatique, **+15% de productivité**

Projeteur/Technicien méthodes

Société ALPHAFORM, de 1988 à 2003. 150 personnes, fabrication de vaisselle plastique.

Etudier et mettre en place des postes de travail informatisés : **gain de temps 10%**, fiabilisation et sécurisation des données

Animer des groupes de travail **5S et SMED** : **diminution de 15%** des temps de changement de séries

Concevoir des machines, des prototypes, des outils de découpe et moules de thermoformage.

Négociation avec les fournisseurs et sous-traitants

Autres expériences : Société GAGNERAUD Maintenance robinetterie. Société BUZZICHELLI et Société FRAMATOME Centrale Nucléaire de St Alban

Formation

Formation EXCELIA GROUP 2018/2019 : CONSULTANT – FORMATEUR DIGITAL

Mooc du CNAM 2016 : "du manager au leader agile"

Master II 2015 : "Management Général des Organisations" Programme ICG – IFG Lyon 2013/2014

BTS CPI 2001 : Conception de Produits Industriels

Formation à l'audit interne : ISO 9000 V2000

Langues

Anglais SCORE TOEIC 775 (B2). **Italien** et **Espagnol** niveau intermédiaire