

## Philippe VEYRENCHÉ

80 Impasse des Cèdres - Rosay  
38150 CHANAS

06 95 38 74 56

[phvey@free.fr](mailto: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