

\*\*\*\*\*\* 23/06/1981 (42 ans) marié, 2 enfants Permis B

Maisons-Alfort (94700) \*\*\*\*\*\*\*

\*.\*\*\*\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*

# Supply Chain Manager, Sénior

#### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

nov. 2018 / aujourd'hui Responsable Ingénierie logistique

SAFRAN TRANSMISSION SYSTEMS, Colombes

- \* Responsable du plan de progrès et d'amélioration continue des activités logistiques
- \* Chef de projet sur l'optimisation des flux en entrepôt et la réimplantation des magasins du site (Méthode DMAIC)

janv. 2014 / mai 2018 **Technical Key Account Manager** 

**BOLLORE LOGISTICS** 

- \* Création et suivi d'indicateurs mensuels (12 KPI par mois) pour l'ensemble des flux d'ESSILOR
- \* Gestion de projet : mise en place et consolidation de nouveaux flux suite à l'AO **IMPORT**

remporté en 2015

- \* 2017 : Gain de +100% du CA (Total CA : 10 Millions €)
- \* Relation client (quotidienne) et mise en place des COPIL (période trimestrielle)
- \* Amélioration continue : suivi d'un plan d'actions pour résoudre les problèmes et améliorer les performances.

janv. 2008 / janv. 2014 Ingénieur logistique

SDV LI pour NACELLE (Groupe SAFRAN) et LACIE

- \* Optimisation des flux et création de KPI pour les clients grâce à SAP et au WMS **SPEED**
- \* Encadrement et pilotage logistique de l'entrepôt : 20 personnes dans 5000m²
- \* Nombre d'expéditions effectuées au total : autour de 150 commandes par jour
- \* Inventaires effectués : période mensuelle pour NACELLE et biannuelle pour LACIE
- \* Pilotage logistique des agences SDV monde (respect des délais de traitement,...)

janv. 2006 / janv. 2008 Responsable Logistique

OLIVIER-LANGLOIS (Kusmi Tea) au Havre

\* Réorganisation de l'entrepôt (3000m²) et de l'atelier de production dans sa partie fonctionnelle et opérationnelle : mise en place d'une planification et d'un manuel de Production pour la norme ISO 9001

### **DIPLOMES ET FORMATIONS**

sept. 2001 / juin 2005 Diplôme d'ingénieur Logistique - BAC+5

ISEL (Institut Supérieur d'Etudes Logistiques) au Havre

sept. 1999 / juin 2001 **DEUG M.I.A.S.** (Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences)

- BAC+2 Le Havre

BAC S, Option mathématiques - BAC / juin 1999

Le Havre

#### **COMPETENCES**

LSP, SAP, pack Office, Excel, Word, Powerpoint, langage C, MERCURE

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

Anglais Courant Espagnol Académique

### **CENTRES D'INTERETS**

Voyages, cinéma, sports, tennis, ski, volleyball, golf, mathématiques, chiffres