

Thierry **PELUCHON** , marié, 1 enfant.
15 Route de l'Ardèche - 42520 - Maclas
tpeluchon@orange.fr , Tel : 06 89 95 13 98

ingénieur LOGISTIQUE - SUPPLY CHAIN.

Une expérience de manager terrain du **Métier Logistique** d'approvisionnement, entrepôt, production, distribution, et des **Systèmes d'Information** associés (ERP SAP, JDE, SAGE, BO) , favorisant une vision globale de l'Entreprise et une amélioration continue de sa supply-chain. Ceci dans des secteurs exigeants comme ceux de l'industrie Automobile et de l'industrie Pharmaceutique.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE :

Depuis Mars 2007 : **Responsable Logistique et Système d'Information** dans un Laboratoire pharmaceutique de Rhone-Alpes.

Gestion des fournisseurs et des flux amonts, internes et aval.

Gestion d'entrepôt et management d'équipe logistique.

Gestion des Transports : étude, consultation, négociation, mise en oeuvre, tracking, facturation, litiges, suivi qualité. (OCP, CERP, ALLIANCE, GLS,...)

Réalisation de projets : identification automatique, traçabilité des lots, ouverture d'entrepôt...

Evolution du S.I (cahier des charges, analyse, spécifications, développement, déploiement) : traçabilité par code Datamatrix, MES, décisionnel Business Object...

Adaptation aux normes et règlements : agrément AFSSAPS ,GS1, 21 CFR Part 11, GMP/BPF.

Avril 2001 à Février 2007 : **Chef de Projet Logistique et ERP associés.**

STERIA - 1205 - Genève ; SSII Ingénierie. puis indépendant à partir de 2003.

- Analyse des processus logistiques, planification de projet et déploiement d'organisation logistique et de solution ERP et WMS en distribution : **Achats-Appros, Stocks, Entrepôt, Ventes et Expéditions.**
- Accompagnement au changement : ateliers, formation, documentation, réunions, animation...

Ex. Projets:

- Mission chez Schneider Electric au Centre de Distribution du groupe : passage en logistique de **crossdocking - flux tendus** et adéquation avec le système SAP.
- Mission chez SEB : validation des fonctions logistiques de **Planification PDP-MRP, Approvisionnements, Sous-traitance, Achats directs/indirects et Stocks** sur SAP.
- Refonte des processus Approvisionnement Achats avec circuit d'approbation.
- Mise en place de solution Code à Barres pour gérer les mouvements, les stocks et la traçabilité.

Janvier 1993 à Mars 2001 : **Responsable Logistique et Systeme d'Information.**

VOLVO TRUCKS - 01700 - Miribel - Construction de véhicules industriels.

Approvisionnement, Stockage et Distribution des pièces et éléments automobile sur l'Europe.

➤ Logistique opérationnelle et Supply Chain en environnement international :

- **Gestion, optimisation des flux amonts/interne/avals** : approvisionnement, production et distribution avec les usines, les fournisseurs, les transporteurs, les filiales commerciales européennes, les différents réseaux de distribution concessionnaires, revendeurs et clients. Management et Méthodes "Lean".
Etablissement de procédures, définition et suivi des KPI indicateurs de performance : productivité, niveaux de service, coûts, délais, qualité,...
- **Gestion des approvisionnements et stocks** : prévisions, suivi des commandes et campagnes de promotions, 30.000 références, 35.000 lignes cde/mois, C.A de 25 M€ amélioration du niveau de service de 82% à 95% et du taux de rotation à 6, doublement de l'activité sur l'Europe.
- **Gestion des fournisseurs internes/externes et prestataires logistiques** : planification GPA, suivi des performances QDC, audit Qualité, actions de progrès, optimisation des tournées et livraison à J+1.
- **Gestion des opérations** : Assemblage, Kitting, Stockage, Configuration produit et Sous-traitance.

- **Gestion d'entrepôt** : Budgets, Inventaire, Stockage, Transports, Douanes, optimisation des flux et process internes, 5S...
- **Gestion du Service Support Clients** : commandes, disponibilités, délais, transports, traçabilité, litiges, garanties et échanges, enquêtes de satisfaction, mesure de qualité de service....
- **Gestion de budget et investissements** : informatique, télécom, matériels, infrastructure et prestations.
- **Gestion des actions correctives et d'Amélioration Continue** : ISO9000, Kaizen, Six Sigma.
- Management d'une équipe centré sur la polyvalence, la flexibilité et la réactivité, dans un esprit d'amélioration continue et de satisfaction client.
- Participation et pilotage de projets logistiques locaux et internationaux :
 - **Projets de développement et d'amélioration** : 5S, EDI, dématérialisation des factures, traçabilité, gestion des retours et obsolescences, optimisation des flux et rotations, best practice et déploiement intersite, réaménagement du site et extension de capacité, business intelligence...
 - **Installation et démarrage de nouveaux sites** de distribution en Europe: Madrid, Vienne, Bologne. Dimensionnement, transfert et optimisation de stocks; Implantation de postes; Localisation des procédures et fonctionnalités ERP; Mise en place de supports de suivi de budget et d'activité...
- Evolution du Système d'Information multi-sites :
 - Mise en place et gestion des évolutions de systèmes : ERP JD.Edwards, WMS, EDI, GPA, VMI.
 - Mise à jour des paramètres et données de base logistiques, réalisation et suivi de tableaux de bord.
 - Requêtes de développements et de modifications, rédaction de procédures, formation, suivi.
 - Réalisation de requêtes d'interrogation sur base de données à partir de QueryAS400 et d'ERP.
- Projets transversaux, Reporting Corporate et Interface avec les Services internes Marketing, ADV, Production, Logistique et Systèmes d'Information en France, Suède et Belgique.

1989 à 1991 : **Ingénieur Logistique - Planification - Reporting.**

THOMSON - 92500 - Courbevoie ; Fabrication grande série de téléviseurs.

- Coordination, interface et arbitrage de **Planification de Production et Distribution (PIC/PDP)** entre l'usine et les filiales commerciales européennes sur les capacités, quantités, délais, priorités, promotions.
- **Pilotage et optimisation de flux** à partir des prévisions de ventes jusqu'à la livraison des sites clients.
- **Reporting, consolidations de données** budget-prévu-réalisé et amélioration des performances.
- **Evolution du système d'information**, définition de procédures et tableaux de bord.

1987 à 1988 : **Responsable SAV.**

TESTUT - 93160 -Noisy-Le-Grand ; Fabrication d'équipement de Pesage électronique industriel.

- Management de 20 personnes sur 6 agences, prévisions des ventes, gestion de stock, organisation logistique, développements informatiques, suivi de budget, nouvelles implantations d'agences.
- Etablissement et suivi des indicateurs d'activité et de service Client ; Relation avec la clientèle.

1985 à 1987 : **Field Service Engineer.**

ABBOTT Laboratoire - Installation et SAV d'équipements médicaux électroniques sur Rhone-Alpes.

FORMATION :

1985 : **Ingénieur Généraliste** à l'E.S.S.T.I.N : Ecole Supérieure des Sciences et Technologies de l'Ingénieur de Nancy.

1985 : **Université Nancy II** : DESS GBM Génie Biologique et Médical.

1989 : **I.A.E de Lyon** : DESS de Gestion. (C.A.A.E).

2003 - Formation et Certification '**BASICS-APICS Supply Chain**' et **LEAN**.

2003 - Formation et Certification sur l'ERP **SAP MM-WM**.

2002 - Formation et Certification sur l'ERP '**OneWorld Xe**' de **JD.Edwards**.

2000 - Formation Auditeur Qualité aux normes **ISO9001 version 2000** par LRQA.
Permis CACES 3 valide

INFORMATIQUE : MSOffice (Access,...), GPAO, SQL, ERP: JDEdwards et SAP, Business Object.

LANGUES : Trilingue : Français, Anglais, Espagnol.