

Fernando PEREZ MENDEZ

Ingénieur industriel supply chain et ERP



EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

SCAI-SYSTEMS

Depuis 03/2020

Gérant et fondateur

- Consultant technico-fonctionnel ERP dans les domaines de la supply chain et la production (Modules MM, WM, PP, QM)
- ERP project management, rédaction de cahier de charges, PV de recettes et UAT (user acceptance tests)
- Conception et développement d'applications puissantes, ergonomiques, sécurisées, fiables et interactives avec SAP
- Amélioration continue et conduite du changement

ORANO (Ex-AREVA)

09/2017-03/2020

Responsable ERP Supply Chain and Manufacturing

- Analyse et optimisation physique et informatique des processus ERP (achats, logistique, qualité, planification et production).
- Responsable ERP SAP et amélioration continue
- Chef de projet SAP et coordinateur du réseau d'experts et des key users SAP

ALSTOM TRANSPORT

01/2011-09/2017

Responsable ERP et amélioration continue supply chain (Management : 12 personnes)

- Analyse et optimisation des processus et des bonnes pratiques supply chain (Europe & Amérique latine).
- Participation à l'amélioration de l'efficacité de l'interaction avec les clients et les fournisseurs.
- Membre du comité de direction Alstom TLS Valenciennes
- Formateur SAP Alstom Valenciennes (Modules QM, MM)
- Optimisation du flux physique et informatique du magasin central Alstom Le Creusot.
- Conception de l'application SCAI, innovation pour améliorer les méthodes de travail supply chain et production pour Alstom Le Creusot.
- Chef de projet pour la mise en place du nouvel ERP SAP GSI Alstom Le Creusot.
- Analyse et mise en place d'un système MES

SMURFIT-KAPPA GROUP MEXICO

03/2008-09/2009

Responsable d'une ligne de production de boîtes en carton

Ingénieur de Production (Management : 36 personnes)

- Réduction des temps d'ajustement des machines
- Standardisation mécanique des machines de production garantissant l'interchangeabilité des outils.

AEROMEXICO

04/2007-03/2008

Analyste d'affectation en vol des pilotes

Elaboration des plans des vols et développement d'un informatique améliorant la l'affectation des membres d'équipage en vol.

BOBST GROUP MEXICO

09/2005-03/2007

Ingénieur assistant service client

- Installation et maintenance mécanique de machines platines et plieuses-colleuses de carton.
- Développement d'un système informatique pour gérer les activités des techniciens

📝 FORMATION SCOLAIRE

Diplôme d'ingénieur industriel et logistique. EPF Ecole d'ingénieurs Sceaux France. 2009

Semestre d'intégration aux études d'ingénierie en France.

Ecole nationale d'arts et métiers.

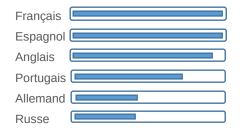
2000-2005

Diplôme d'ingénieur industriel et qualité. Université Autonome de l'Etat d'Hidalgo Mexique.

1995-1999

Baccalauréat général mention très bien Université Autonome de l'Etat d'Hidalgo





TOMPÉTENCES CLÉS

- Gestion de projet
- Management et conduit du changement
- Travail avec des équipes multiculturelles
- SAP (Bonne connaissance des modules QM, MM et SAP GUI, connaissance en WM, SD, ABAP).
- MS Project, Vb.Net, VBA, et MS Office.
- SharePoint, Winshuttle, MEGA, Access, langage SQL.
- Opération et mécanique des machines SIDEL et BOBST.

EXPÉRIENCES COMPLÉMENTAIRES

- **2010-2019** Gestion et réception hôtelière
- 2015-2016 Intervenant vacataire l'Université de Bourgogne : IUT Le Creusot
- **1998-2005** Ouvrier général



ACTIVITÉS EXTRA-PROFESSIONNELLES

- Démonstration de Charrería (rodéo mexicain) en France, en Suisse et au Taiwan
- Vainqueur de plusieurs championnats de lasso à pied et à cheval au Mexique.
- Guitare classique, sports de combat et dressage de chevaux.
- Préparation du brevet de pilote d'avion