



\*\*\*\*\*

\*\* \*\*\*\*\*

Lapeyrouse-Fossat (31180)

\*\*\*\*\*

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

---

## Ludovic PELLICCIA COMPETENCES PROFESSIONNELLES, Sénior

---

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

---

- janv. 2019 / déc. 2020    Responsable Approvisionnement et Ordonnancement**  
BOS Suspension  
*Planification, approvisionnement et suivi du montage des amortisseurs pour la compétition.  
Gestion du magasin et stock de matière première. En charge des relations fournisseurs.*
- janv. 2018 / janv. 2019    Responsable Achats et Production**  
DEVINCI  
*Lancement en production d'un véhicule de loisirs électrique - cadence de 200 véhicules / an  
Recherche et gestion d'un panel de fournisseur. Ordonnancement et suivi de production.*
- janv. 2014 / janv. 2018    Responsable Méthodes et Production**  
SAFRA  
*Projet BUSINOVA - Autobus électrique hybride rechargeable  
Suivi de la fabrication, de l'homologation et de la mise en service des premiers véhicules expérimentaux.  
Responsable d'un atelier de 12 opérateurs sur les métiers du soudage, mécanique, câblage et carrosserie.  
Participation au déploiement de l'ERP et obtention de la certification ISO 9001 « constructeur automobile »*
- janv. 2008 / déc. 2013    Chef de projet Logistique**  
KUEHNE-NAGEL / AIRBUS  
*Projet " Lignes d'assemblage Mâts moteur A320" - Site de Saint-Eloi  
Définition des « golden rules » et déploiement des processus logistiques de type « Pull Flow ».*  
  
*Projet "Lignes d'assemblage Mâts moteur A350 XWB" - Site de Saint-Eloi :  
Etude des flux et dimensionnement des besoins logistique pour les lignes d'assemblage.  
Suivi des investissements (800 K€) liés aux aménagements des magasins .*
- janv. 2007 / janv. 2008    Ingénieur d'affaire Process machines spéciale**  
MAF Agrobotic  
*Suivi de projets d'installation de machines de calibrage pour stations fruitières et maraîchères.  
Définition d'un processus conforme au cahier des charges du client.  
Suivi de la réalisation, du montage et de la mise en route des machines.*
- janv. 2006 / janv. 2007    Ingénieur d'affaire Process Ferrage**  
RENAULT Trucks  
*Rédaction du dossier technique et financier d'un projet de ligne d'assemblage pour un nouveau modèle de cabine.*
- janv. 2000 / janv. 2006    Ingénieur d'affaire Process Ferrage**

## DIPLOMES ET FORMATIONS

---

/ **Ingénieur CESI** - BAC+6 et plus  
Centre d'Etudes Sup. Ind. de Lyon

/ **DUT Génie Mécanique** - BAC+2  
Institut Universitaire de Reims

## COMPETENCES

---

SAP, CATIA, AUTOCAD, MAF, ERP

## COMPETENCES LINGUISTIQUES

---

**Anglais** Professionnel

**Espagnol** Professionnel

## CENTRES D'INTERETS

---

Cyclisme, VTT, marche sportive Raids multisports