



Agathe PROKOP

28 ans



76160 DARNETAL, France

agathe.prokop@orange.fr

+33 6.59.10.27.44

Permis B - Véhicule personnel

Intérêts :

• 22 ans de danse moderne jazz (et 15 ans de classique) dans une école

• Cheftaine Scoute pendant 2 ans : Encadrement de 20 jeunes filles de 11 à 14 ans. Responsabilités, pédagogie, organisation et patience.

Projet de solidarité en Moldavie afin d'aider à la construction d'une siroperie et animations pour les enfants.

• Voyages en Europe et dans le monde (Asie, Amérique du Nord)

• Jury d'examen (Bac+2 et 3) pendant 2 ans

• Tutrice d'apprentissage depuis 3 ans

Langues :

Anglais courant

Autres diplômes :

• Certified Supply Chain Analyst

• Capacité professionnelle en transport de voyageurs par route

• Capacité professionnelle en transport de marchandises

• Capacité à l'exercice de la profession de commissionnaire de transport

Ingénieure logistique

Organisée – Autonome – Dynamique - Positive

Expériences professionnelles :

Mars 2019 / ce jour : **Ingénieure Logistique chez Thales**

(Aéronautique/Défense/ Rouen -76)

➤ *Gestion des expéditions vers les sites clients à l'international*

➤ *Appui à la planification*

- **Gestion des stocks** informatiques et physiques, avec gestion du sous-traitant
- **Vérification documentaire et coordination** des différents services
- **Participation aux projets** : suivi des projets, analyse des risques, propositions de solutions
- **Anticipation** des expéditions, création et suivi d'indicateurs
- **Formation et encadrement** d'un(e) apprenti(e)
- **Support pour l'élaboration** du Plan Industriel et Commercial (PIC) et du Plan de Production (PDP)
- **Analyse** des projections de stock
- **Gestion** des prévisions (suivi, vérification, analyse) et des rechanges (suivi en production)
- **Utilisation de SAP et fiabilisation** des données pour la gestion des articles

Résultats : Utilisation de SAP, amélioration de la traçabilité des articles, création d'indicateurs de suivi, optimisation de la gestion de stock, régularisation d'envois d'articles (7 Meur), anticipation des projets, satisfaction des clients.

Octobre 2017/Février 2019 : **Attachée logistique bois chez Veolia**

(Environnement / Rouen -76)

➤ *Appui auprès de 6 plateformes de valorisation du bois en Nord-Normandie :*

- **Planification** hebdomadaire des expéditions vers les clients (100 000 t/an)
- **Élaboration** des tableaux de suivis, d'indicateurs sur les qualités et les tonnages
- **Contact clients** pour gérer les litiges (facturation, qualité) et les plannings
- **Contact opérateurs** pour aide à la gestion des stocks, formation, audit
- **Gestion de la traçabilité** internationale (formation, procédure, réglementation)
- **Prise de hauteur** afin de prioriser les actions

Résultats : Satisfaction clients et opérateurs, création d'indicateurs de suivi, procédures réglementaires.

Septembre 2014/Août 2017 : **Apprentie ingénieure chez Flexi France**

(Métallurgie / Le Trait -76)

➤ *Réimplantation d'un nouveau Magasin Consommables au sein de l'entreprise*

- **Réalisation** de plans du nouveau bâtiment et choix des équipements
- **Implantation** des 1050 articles : taux de rotation, classe ABC, famille d'articles
- **Relation** avec les fournisseurs et les services connexes
- **Vérification réglementaires** (sureté, sécurité, HSE, produits dangereux)
- **Planification, coordination** du transfert et **management** des opérateurs

➤ *Optimisation de la gestion des stocks*

- Mise en place d'un lecteur de code-barres
- Mise à jour du MRP
- Résolution des litiges

Juillet/ Août 2016 : **Mission internationale** chez Technip Umbilicals Inc. (Houston -USA)

➤ *Réalisation d'un Process Mapping d'un service (flux physique et informationnel) afin de l'optimiser*

Résultats : 0 accident lors du déménagement, respect des délais, positionnement optimisé des 1050 articles, implantation d'un lecteur de code-barres et satisfaction des opérateurs.

Formation :

2018 : Master Management et Ingénierie des Services à l'Environnement

avec le Campus Veolia (Paris)

en apprentissage chez Veolia (Rouen-76)

2017 : Ingénieur en Mécanique et Production, spécialité Logistique Industrielle

à l'ITII d'Evreux (27), partenariat de l'ISEL au Havre (76)

en apprentissage chez Flexi France (76)

2014 : DUT en Gestion, Logistique et Transport à l'IUT du Havre (76)