Stellio Demagny

Amiens (80) 80090 demagnys@gmail.com +33781495537

Analyste orienté terrain avec 3 ans d'expérience en logistique, spécialisé dans la création d'outils Excel/ VBA pour optimiser les flux, suivre la performance et automatiser les tâches répétitives.

Formé au WMS Manhattan, je mets mes compétences techniques au service de projets concrets (LEAN, amélioration continue, mapping, suivi des consommables).

Je cherche à évoluer dans un environnement à fort impact mêlant analyse, coordination et systèmes d'information logistique.

Informations personnelles

Date de naissance: 1990-10-13

Expérience

Analyste Données & Assistant Méthodes (Glisy - 80)

Alloga-Glisy (80)

novembre 2021 - aujourd'hui

- 1. Formé au WMS Manhattan : suivi, paramétrage, support utilisateurs
- 2. Développement de macros Excel/VBA (suivi de production, chargement, états logistiques)
- 3. Mapping automatisé via liaison VBA/Access
- 4. Participation à des projets LEAN (consommables, classes ABC, résolution de problèmes)
- 5. Interface directe avec les équipes terrain pour adapter les outils

Agent Logistique Polyvalent

Alloga-Glisy (80)

janvier 2021 - novembre 2021

Préparation de commandes, réapprovisionnement, caristes

Employé Polyvalent

La fée l'a fait-Toulouse (31) août 2017 - janvier 2020

- 1. Logistique mobile pour cantines de tournages
- 2. Poste terrain en autonomie, adaptabilité élevée

Employé polyvalent

Manpower-Amiens (80) janvier 2010 - juin 2015

Divers mission. Voici les plus significative :

- Agro-alimentaire Sussana France (Bove/Moreuil) 2013/2014 (8mois)
- Luteces papier peints 2012 (1 ans)

Formation

Licence Professionnelle en Génie logiciel

AFPA-Amiens (80)

juin 2015 - novembre 2016

Formation avec stage en enterprise de 3 mois.

BAC

UPJV-Amiens (80)

septembre 2014 - juin 2015

Cours du soir et examen en juin/juillet.

Compétences

- Microsoft Office
- Production lean
- Microsoft Excel
- Amélioration des processus
- Microsoft Access

Informations complémentaires

École 42 - Piscine complétée (Juillet/2014)

Sélectionné pour participer à la piscine de l'École 42, une formation intensive et sélective en programmation informatique sans cours ni professeurs.

Pendant un mois, j'ai travaillé en autonomie complète sur des projets quotidiens en langage C, gestion de fichiers système (Shell), et algorithmes de base.

Même si je n'ai pas été retenu à l'issue de la piscine, cette expérience m'a permis de renforcer ma logique, ma rigueur, et ma capacité à apprendre seul sous pression.