

SUZIE MÉNÉTRIER

JE SUIS À LA RECHERCHE D'UN STAGE DE 6 MOIS DANS LE DOMAINE DE L'INGÉNIERIE DE LA CHAINE LOGISTIQUE À PARTIR DU MOIS DE JUIN 2021



PROFIL & COORDONNÉES



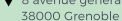
🗒 19 août 1999



+336-82-97-20-04



suzie.menetrier@grenoble-inp.org 8 avenue général Champon,





Brevet de secourisme niveau 1



🛕 COMPÉTENCES ACQUISES

- Optimisation de coûts avec PLNE
- Gestion de flux et stocks (Kanban)
- Modélisation de chaine de production :
 - Réseaux de Pétri
 - o Chaînes de Markov
- Analyse du cycle de vie
- Analyse financière et contrôle de gestion
- Sociologie des organisations
- Economie des marchés





- Colonies : Sri-Lanka | Malaisie | Costa-Rica
- Interail en UE : Autriche | Slovénie | Croatie
- Russie | Royaume-Uni | Suède | Espagne



VIE ASSOCIATIVE & ACTIVITÉS EXTRA-SCOLAIRES

- Responsable soirées étudiantes au BDE (Bureau des Etudiants)
- Bénévole dans l'association T4E (Together For Earth)
- Capitaine d'une équipe de hand-ball (pendant 7 ans)



EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

EMPLOIS SAISONNIERS

Trieur de nuit | 2020 | 7 semaines

A La Poste, puis à Chronopost

Serveuse | 2019 | 8 semaines

Restaurant chez Fanfan, à Toulouse

Auxiliaire vie à domicile | 2019 | 7 semaines

Toilette et soins (pour personne agée avec Alzeihmer)

Plongeuse en restauration | 2018 | 4 semaines

A Airbus, préparation et nettoyage des repas

Soutien scolaire | 2015 à 2019

STAGES

Stage en supply chain | 2021 | 9 semaines (discontinu)

Projet d'automatisation d'une ligne de production de grenailles dans l'entreprise Winoa.

Stage assistant ingénieure | 2019 | 8 semaines

- A Delair, entreprise spécialisée dans la conception de drones civils
- Stage effectué dans les services qualité et production
- Mission accomplie : mise à jour de la base documentaire et référencement des outillages dans le but de l'obtention de la norme ISO 9001



FORMATION

Ecole d'ingénieur - Ecole Nationale Supérieure de Génie Industriel, génie indu **Grenoble INP**





| 2019 - 2022 |

- Actuellement en 2ème année d'école d'ingénieur (M1), spécialité ingénierie de la chaîne logistique
- Etude du réseau logistique incluant les flux de produits, d'informations et financiers
- -Organisation de l'approvisionnement, la production et la distribution (minimiser couts et satisfaire objectifs)

La Prépa des INP

Toulouse INP | 2017 - 2019 |



Classe préparatoire scientifique pour admission en école d'ingénieur de réseau des Instituts Nationaux Polytechniques

Baccalauréat S-Sciences de l'Ingénieur, mention Très Bien | 2017 |



LANGUES, BUREAUTIQUE ET INFORMATIQUE



• Anglais:





niveau B2 (confirmé) | LINGUASKILL 2020

Espagnol:





niveau B1



- Maitrise de la suite bureautique Microsoft Office
- Modélisation : Aréna, SimaPro, SolideWorks, Créo
- Programmation : C, Python, Java
- · Optimisation : Cplex

LETTRE DE MOTIVATION CESURE

Le 26 mars 2021

Madame, Monsieur,

Pour l'année 2021-2022, je souhaiterais effectuer un stage IA long, suivi d'une césure. En effet, j'aimerais beaucoup avoir la chance d'effectuer un premier stage de six mois dans le domaine de l'agro-alimentaire. Pour la suite, j'ai le projet de partir en Amérique du Sud afin de réaliser une campagne de sensibilisation à l'écologie dans des lycées de ces pays.

Le stage IA long que j'aimerais effectuer en premier lieu serait une opportunité pour moi de me rendre pleinement compte de la réalité du métier d'ingénieur ICL (Ingénierie de la Chaine Logistique) et de la diversité des missions réalisables après l'obtention de mon diplôme. J'ai depuis quelques temps déjà, démarché plusieurs entreprises dans cet objectif, avec de gros espoirs d'obtenir une réponse positive de la part de Danone dont j'ai déjà eu plusieurs retours. De plus, ce stage pourrait me permettre de me conforter dans l'idée de vouloir travailler dans le domaine de l'agro-alimentaire avant la recherche de mon PFE.

Durant la deuxième partie de ma césure, j'aimerais mettre mon temps à profit pour réaliser un projet écologique qui me tient à cœur. En effet, depuis toujours intéressée par les débats écologiques et environnementaux, j'ai la conviction profonde que la formation et sensibilisation des plus jeunes aux enjeux climatiques actuels est la clé pour une prise de conscience commune, nécessaire à un changement de perception et de comportement rapide. Dans cette démarche, j'ai déjà rejoint en début d'année l'association étudiante T4E (Together For Earth) qui regroupe depuis septembre dernier l'ensemble des écoles de Grenoble-INP, de l'UGA, de GEM et de Sciences-Po. J'ai alors eu la chance d'animer plusieurs ateliers de sensibilisation et DIY (Do It Yourself) sur Grenoble dans le cadre du festival « Game O'Vert ? » qui s'est déroulé du 17 au 26 mars. Avec l'aide de l'association étudiante «Talents for Future», j'aurais donc l'opportunité, durant cette césure, de sensibiliser, via une méthode d'apprentissage par la pratique, des lycéens afin qu'eux-mêmes puissent envisager la suite de leur formation et future carrière avec un nouvel objectif environnemental. Ce projet, serait, en plus d'une opportunité de perfectionnement en espagnol, également une solution privilégiée pour rencontrer de nombreuses personnes, et apprendre tous les jours d'avantage sur une culture, mais aussi des habitudes de vie et de travail qui me sont encore méconnues.

Comme il est courant que le stage de fin d'étude amène à une embauche, cette année de césure pourrait me permettre d'enrichir mon parcours d'une expérience forte et d'une meilleure vision de la place d'un ingénieur ICL en entreprise. De plus, cette expérience associative à l'étranger, serait l'occasion pour moi d'améliorer ma maitrise des langues ou encore mon autonomie ou ma capacité d'organisation.

En espérant vous avoir convaincu,

Cordialement,

Suzie Ménétrier