

Chloé PETIT

Étudiante en dernière année à l'École des Mines Nancy en double diplôme avec l'IAE Nancy.

- Master en Science et Ingénierie des Matériaux
- Master MAE – Management des Administrations et Entreprises

Disponible à partir de *Mars 2020*, je recherche un stage ingénieur en gestion de projets type innovation, optimisation, ou développement de produit

@ chloe.petit@mines-nancy.org

☎ +33 6 52 76 25 94

🏠 254 route des îles 38450 VIF

🚗 Permis B

🌐 Mobilité : France / Étranger

Formation

IAE Nancy School of Management

Nancy | 2019 - 2020

Master MAE Management des Administrations et des Entreprises

(Management de personnes, Gestion de la Qualité, Supply chain, Stratégie d'entreprise, Marketing, Droit...)

Ecole des Mines Nancy

Nancy | 2016 - 2020

Ecole d'ingénieur généraliste - Spécialité Science et Ingénierie des Matériaux

(Polymère, céramique, Métaux/Alliage, mécanique, sélection des matériaux, caractérisation des matériaux...)

Année de Césure 2018-2019

Lycée du Parc

Lyon | 2014 - 2016

Classe préparatoire aux grandes écoles, Filière PC (Physique & Chimie)

Expérience

Stage optimisation et qualité packaging – Danone Produits Frais

Bailleul (59) | Mars 2019 – Aout 2019

Mener des projets de développement packaging en usine :

- ▶ **Projet CENTERLINING** : *Objectif* : optimisation de la performance des pots de yaourt en production

Missions : Création d'outils d'analyse (VBA, excel), réalisation d'essais industriels, Analyse des données et compréhension du thermoformage, création de procédures, formation des opérateurs.

- ▶ **Projet NEMO** : *Objectif* : Recyclage du PS des chutes plastiques générées par l'usine

Mission : Réalisation d'essais industriels, étude de la mise en place de la collecte des chutes la mieux adaptée à l'organisation de l'usine, analyse de risques

- ▶ Aide au **démarrage du nouveau packaging Activia**, suivi qualité des pots/ cotations.

Compétences : Code VBA (macro), esprit critique, vision du projet à l'échelle de l'usine (Analyse de risques), management transversale d'équipes, gestion de projets, connaissance en packaging agroalimentaire

Stage assistant ingénieur du service défectivité – STMicroelectronics

Crolles (38) | Juin 2018 – Sept 2018

En charge de 2 missions simultanées:

- ▶ Transfert et corrélation de recettes d'inspection de puces électroniques entre machines

But : Utiliser les machines au maximum de leur capacité

- ▶ Etude comparative de 3 systèmes de classification automatique de défauts (ADC)

But : mettre en place un ADC pour l'inspection visuelle finale des plaques

Projet en Environnement & Développement Durable : Gestion des déchets

Nancy (54) | Sept 2017 – Juin 2018

Objectif : Instaurer un tri sélectif sur le campus, et sensibiliser les étudiants

- ▶ Analyser des données pour négocier l'achat d'îlots de poubelle de tri

▶ Concevoir une campagne de communication sur le tri, l'arrivée des poubelles et l'importance de trier

▶ Mettre en place les poubelles et le ramassage avec le service de nettoyage, et l'entreprise de collecte des poubelles



Associatif :

TEDxMinesNancy

Responsable du Pôle Speaker

Nancy | 2016 - 2018

En charge d'une équipe de 10

Association de 40 étudiants

Logistique des conférenciers

Bureau Des Sports

Mines Nancy

Nancy | 2017 - 2018

Vice-Présidente

Équipe de 12 étudiants en charge des sports à l'École

Club Ski Mines Nancy

Nancy | 2016 – 2017

Organisation d'un voyage au ski pour 100 personnes

Langue

Anglais : Bon niveau

certification IELTS 6.5/9 (2018)

Volontariat en Irlande

Nov-Dec 2018

Espagnol : Niveau intermédiaire

certification DELE B2 (2017)

Volontariat en Colombie

Janv-Fev 2019

Informatique

Connaissances en langage

VBA, Python, Matlab, R,

SolidWorks, Catia

Centres d'intérêt

Ski Alpin / Danse

Photographie

Voyages