



LinkedIn



Objectif : Je suis à la recherche d'un stage dans le domaine analytique.

Actuellement **étudiante ingénieure chimiste**, je suis enthousiaste et travailleuse. Je serai un élément dynamique au sein de votre entreprise.



Gestion du temps



Travail d'équipe



Communication



Autonomie and Adaptabilité



Recherche et exploitation

Aurélie LAMBRESCHI

Née le 30/06/1999 _ 22 ans

Mobile : +33605267340

aurelie.lambreschi@gmail.com

5 rue Albert Einstein

67200 Strasbourg

Expériences professionnelles

Stage recherche sur les bactéries

DIF (Cosne-Cours sur Loire, 58)

De Juin à Juillet 2021

- Acquérir la connaissance sur les sujets concernés
- Travailler dans des environnements stricts
- Mettre en place et exécuter un plan d'expérience
- Contrôler, analyser et synthétiser les résultats obtenus

Tuteur d'étude

Alpha Education (Mulhouse, 68)

De Septembre 2020 à Août 2021

- Aider les élèves dans leurs devoirs
- Ecrire des rapports de séance aux parents

Stage opérateur de conditionnement

DSM Nutritional Products (Village-Neuf, 68)

De Juillet à Août 2020

- Gérer le stock des matières premières
- Surveiller la qualité et la conformité d'étiquettes
- Mettre en sac le produit poudre
- Nettoyer rigoureusement l'espace de travail

Agent de service hôtelier (ASH)

Maison de retraite Rives de Loire (58)

Août 2018 – Décembre 2019 – Avril 2020

Formation

Ecole Nationale Supérieure de Chimie

ENSCMu à Mulhouse (68)

- Spécialisation en chimie analytique à l'ECPM
- Cours gestion de projet + microprojet à l'ECPM
- Travaux pratiques et connaissances en chimie analytique, chimie organique, chimie des matériaux, sécurité chimique, thermo et électrochimie

Langues et Informatique

Anglais : Niveau B2

Allemand : Niveau B1

Italien : Bonne compréhension mais compétences orales limitées

Word, Excel, Powerpoint

LatisPro, Regressi, Python

Activités et intérêts personnels

2020/2021 – Projet introduction à la chimie en école primaire

2019/2020 – Responsable logistique du Bureau des Arts (ENSCMu) / Membre du projet MOKES (AlsaceTech)

2017/2019 – Projet environnemental (recherche bibliographique et expériences)

2016/2017 – 6^{ème} place des Olympiades de Chimie au niveau régional // Elaboration d'un projet artistique personnel

Danse orientale – 1 an et gala final

Apprentissage linguistique – Coréen et Langues des signes

Lycée Henri Poincaré

A Nancy (54) – 2017/2019

Classes préparatoires PCSI – PC (dominante physique-chimie)

Lycée Pierre-Gilles de Gennes

A Cosne-Cours sur Loire (58) – 2014/2017

Baccalauréat S-SI, option physique-chimie, mention très bien et félicitations du jury