

## Charlène Ramand

#### **Informations**



10 rue des Nickles, 54000 Nancy 06 29 01 12 79

charlene.ramand@gmail.com

in

Permis B + Véhicule

#### Langues

Allemand
Anglais
Français
Italien

#### Compétences informatiques

Bonne connaissance du Pack Office, de LabVIEW, Bonne connaissance de LaTeX, de Python, Bases solides en C/C++

## Centres d'intérêts

Écriture et coécriture de nouvelles (dont une publiée dans un recueil sur la 1ère Guerre Mondiale)

Jeux de stratégie, de coopération

# Stage en gestion, traitement et valorisation de déchets industriels 6 mois à partir d'avril 2019

#### Formation actuelle

2018-2019 Mastère Spécialisé Gestion, Traitement, Valorisation des déchets, option déchets industriels, École Nationale Supérieure des Mines de Nancy

## **Expériences professionnelles**

## Service civique:

Ambassadeur pour l'éducation et la scolarisation de mineurs et jeunes isolés étrangers, Association 3aMIE, Grenoble, (sept. 2017- juin 2018)

Communication différents publics, financement et vie quotidienne de l'association, enseignement, organisation d'évènements *Travail d'équipe, confiance, adaptation, gestion de projets* 

## Stages et emplois en laboratoire de recherche :

- Étude de la génération d'activité électrique par couplage entre cellules dans un modèle d'utérus, ENS Lyon, Lyon (mars-août 2017)
- Validation expérimentale de deux codes simulant des antiprotons dans des dosimètres, Aarhus Particle Therapy Group, Aarhus, Danemark (avril-juin 2016)
- Réfractométrie modulée en température, Laboratoire de Physique et des Matériaux, Luxembourg, Luxembourg (oct. 2011–juin 2012) Adaptation, analyse, rigueur

#### **Enseignement:**

Éducation Nationale (sept.2017 - jan.2018), Université Grenoble Alpes (fev. - avril 2016) Complétude (avril-juin 2018), Gestion du temps, pédagogie, patience

## **Formation**

2015-2017 Master R en physique : Matière Quantique, mention bien, Université Grenoble Alpes, Matière condensée, physique du solide, physique statistique Riqueur, abstraction, capacité d'apprendre à apprendre

2014 - 2015 Licence en physique, mention bien, Université Grenoble Alpes

2010 - 2014 Années de licence trinationale en physique

L1: 2010-11, Nancy, France, validée;

L2: 2011-12, Luxembourg, Luxembourg, validée;

L3: 2012-14, Sarrebrück, Allemagne

2010 Bac S mention européenne allemand, mention bien, Lycée Margueritte, Verdun