SEDLAK MARINA

ETUDIANTE DANS L'ECOLE D'INGENIEUR PHELMA 20 ANS



COMPETENCES PROFESSIONNELLES

Connaissances en programmation (python et C)
Connaissances en électronique
Connaissances théoriques en physique, chimie, matériaux etc.

COMPETENCES PERSONELLES

10 années de tennis 6 années de piano

LANGUES

Français : langue maternelle Anglais : courant Allemand : Deutsches Sprachdiplom B1 (2014)

CONTACT

51 impasse Emile ZOLA 54710 LUDRES

marina.sedlak@phelma.grenoble-inp.fr

07 82 80 90 39

Recherche d'un **emploi étudiant** de 4 semaines dans le cadre de ma première année en école d'ingénieur.

EXPERIENCES

CHANTIER JEUNES

Mairie de LUDRES | Juillet 2015 - Juillet 2016 - Juillet 2017

Entretien et rénovation de bâtiments proposés par la ville de Ludres pour les jeunes de 15 à 18 ans.

Peinture des vestiaires et extérieurs du club de football, du gymnase municipal, désherbage etc.

FORMATIONS

BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE MENTION TB

Lycée Henri Loritz Nancy | 2017

CLASSE PRÉPARATOIRE SCIENTIFIQUE AUX GRANDES ÉCOLES PCSI-PC*

Lycée Henri Poincaré Nancy | 2017-2019 | Spécialité physique-chimie

ECOLE INGÉNIEUR PHELMA

Grenoble | 2019-2021 | Spécialité physique, électronique et matériaux

PROJETS RÉALISES TRANSMETTRE LE GOÛT DE LA SCIENCE AUX ENFANTS

Interventions de 6 heures avec des enfants d'une école primaire avec création d'expériences interactives visant à expliquer le magnétisme, la robotique et l'électricité. | 2019-2020

PROJET ELECTRONIQUE

Fabrication d'un récepteur radio AM. Réalisation du schéma électrique, conception assistée par ordinateur, routage de la plaque PCB et tests/caractérisations du montage final. | 2019-2020

BUREAU DE ARTS BDA - PHELMA

Organisation de soirées et d'événements étudiants autour de thèmes artistiques. | 2020-2021