Quentin ROUSSANNE 43 Avenue de Vizille 38000 Grenoble

<u>Téléphone</u>: 06.28.51.44.76

Email: quentin.roussanne@grenoble-inp.org

Service Scolarité 46 avenue Félix Viallet 38031 Grenoble Cedex

Objet : Lettre de motivation pour mobilité à l'étranger.

Madame, Monsieur,

Dans le cadre de ma troisième année en tant qu'étudiant à l'INP Génie industriel, j'aimerais effectuer un semestre Erasmus dans l'université de Saragosse (University of Zaragoza) en Espagne. Ce semestre serait précédé d'un stage IA long.

J'aimerais effectuer mon stage IA dans le domaine de la sécurité/prévention. Passer 6 mois en entreprise me permettrait de suivre un projet plus complet que lors d'un stage IA classique et j'y vois l'opportunité de découvrir un plus large éventail de situations et d'en apprendre plus à propos du fonctionnement d'une entreprise et du métier d'ingénieur. Ce stage sera aussi pour moi l'occasion de prendre du recul face aux enseignements et de pouvoir pleinement profiter de mon neuvième semestre en école pour acquérir les compétences qui m'auront semblées nécessaires à mon entrée dans le monde de l'entreprise.

Suite à ce stage j'aimerais profiter de la possibilité d'effectuer un semestre en tant qu'Erasmus en Espagne. J'aimerais en effet consolider ma connaissance de l'espagnol. Le choix de l'université de Saragosse provient de recherches personnelles sur les sites internet des différentes universités espagnoles proposées en échange à Génie industriel ainsi que d'une discussion avec Emilio BLASCO, (professeur d'espagnol et responsable des LV2 à Génie Industriel). Cette université propose un large panel de cours en lien avec le génie industriel, accentué par la flexibilité dans le choix des cours accordée aux étudiants étrangers, ce qui me permettra de sélectionner des cours en lien avec le parcours professionnel que j'aurais eu le temps d'étoffer lors de mon stage.

Je pense que ce parcours me permettra de préparer au mieux ma future activité professionnelle tout en profitant des opportunités de départs à l'étranger.

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, mes sincères salutations,

Quentin ROUSSANNE





Adresse 18 Chemin du Coudray 37330 Channay sur lathan

Tél. 06 28 51 44 76

Email

quentin.roussanne@gmail.com

LinkedIn

www.linkedin.com/in/quent in-roussanne

Permis B

Langues parlées

- Français (Natif)
- Anglais (Professionnel)
- Espagnol (Scolaire)

Quentin Roussanne

Vœux de parcours 3A

Formation

Grenoble INP - Génie industriel – 2018/2020

- Evaluer une situation et définir des objectifs à atteindre
- Innover et concevoir des organisations, processus ou produits
- Décider et planifier, piloter l'activité et le changement

Classe préparatoire (MPSI – PSI) - Lycée Descartes – Tours – 2016/2018

- Acquisition d'un large champ de sciences fondamentales
- Capacité d'adaptabilité, de persévérance et d'organisation

Baccalauréat – Lycée Jean Monnet – Joué-les-Tours – 2013/2016

- Mention Très Bien
- Enseignement exploratoire EPS (heures d'EPS et épreuves supplémentaires)

Réalisations

2019 • Conception d'une esthétique de prothèse de genou et d'une éolienne transportable

• Design / CAO / Prototypage

2019 • Organisation d'une compétition d'études de cas à l'échelle européenne (ESTIEM TIMES)

• Respect d'un planning, d'un budget. Organisation en collaboration avec de multiples acteurs au sein de l'association et de l'école.



2015 • Obtention d'un diplôme d'encadrant en escalade

• Apprentissage de la gestion de groupe (âges et niveaux variables) dans le cadre d'un sport exigeant tant physiquement que mentalement.

Expérience professionnelle



Stage opérateur (2 mois) - Caterpillar - 2019

Opérateur de chaine de montage



Agent de service (juillet - aout) – VMSF – 2016 et 2017 Intégration à une équipe dans l'entretien et la restauration

Compétences

CAO: Maitrise scolaire de CREO, Fusion 360 et Space Claim, notions sur SolidWorks
Calcul de structures: Ansys Workbench
Qualité en conception: Suite TDC Robust

Engineering

Bureautique: suite Office

Traitement d'images : Adobe Illustrator

Loisirs

Sport : Escalade (encadrement et pratique), Athlétisme, Natation, Snowboard

Musique: Guitare (pratique autodidacte

régulière)

Conception : Prototypage, Dessin papier et numérique (Adobe Illustrator), Jeu vidéo

(Unity)