GRIGORY KONOV

Adresse: 18 rue de la Faïencerie, 54000 Nancy, France

Téléphone: +33 6 88 96 46 37 Mail: grigorykonov@gmail.com

Permis B / Véhiculé

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/grigory-k-335771139/



Jeune ingénieur à la recherche d'un poste dans le secteur du transport ou de l'énergie.

Formation

2016 – 2020 École Nationale Supérieure d'Électricité et de Mécanique de Nancy

Ingénieur Énergie | Spécialité : génie électrique.

2018 – 2019 Institut de Technologie de Karlsruhe (KIT)

Échange ERASMUS | Faculté d'électrotechnique.

2014 – 2016 Lycée Aux Lazaristes, Lyon

CPGE TSI.

2013 – 2014 Lycée Aux Lazaristes, Lyon

Baccalauréat STI2D | Spécialité : Énergie & Environnement | Mention: Très bien.

Expérience

03/2019 – 09/2019 **Stage ingénieur**

HGM Ingénierie

Ingénieur d'étude et assistant chargé d'affaires Bureau d'études exécutant pour le compte des Maîtres d'Ouvrages Publics et Privés, des missions d'ingénierie des corps d'états techniques liés aux domaines du tertiaire, transport et énergie.

07/2018 – 08/2018 Stage de recherche

Laboratoire LEMTA

Étude au laboratoire | Injection de l'énergie électrique produite par des panneaux solaires dans un réseau modélisé sur Simulink.

07/2017 - 08/2017Stage ouvrier

SARL A.U.P.G.

Opérateur machine Production de pièces en plastique et contrôle par rapport aux spécifications du client.

Compétences

Langues:

 Russe : bilingue • Français : bilingue

Anglais : courant (TOEIC: 885)

• Allemand : intermédiaire (B1 Goethe Zertifikat)

Informatique:

Bureautique : Pack office, LaTeX

• Technique: Matlab, Simulink, Gantt Project, AutoCAD, Caneco BT

Divers

- Représentant des élèves au conseil d'administration de l'ENSEM (2016-2018) ;
- Membre de l'association ENSEM Eco-Marathon (2016-2018) Développement d'un véhicule à hydrogène;
- Elève à Goethe-Institut à Mannheim, Allemagne (août 2017) et à Nancy, France (2017,2019).