Kilian LE MOLLER Tel: +33(0)674183199 Nancy-FRANCE

Mail: klm150698@gmail.com

Linked in

www.linkedin.com/in/kilian-le-moller

ETUDIANT INGENIEUR MULTILINGUE

En recherche d'un stage de fin d'études de 6 mois à compter de janvier 2021



FORMATION – EEIGM

Actuellement en quatrième année à l'Ecole Européenne d'Ingénieurs en Génie des Matériaux (EEIGM) à Nancy. Corps de l'Institut National Polytechnique, l'EEIGM est la seule école d'ingénieurs de France à être fondée sur un consortium européen garantissant une formation internationale avec deux semestres d'étude dans les universités partenaires et un large éventail de spécialités dans le domaine de l'ingénierie des matériaux.

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Français: langue maternelle

Anglais: courant, niveau C1 validé par TOEIC

Espagnol : courant, niveau C1
Allemand : intermédiaire, niveau A2
Langue ancienne : notions de latin

MAITRISE INFORMATIQUE

Bureautique: Pack Excel, Open Office **Programmation et calcul**: Dev C++, Matlab, R **Ingénierie**: FlexPDE, CATIA, Dassault Systems

Abagus, SolidWorks

CENTRES D'INTERETS

Aéronautique : Pilotage, vols en DR400, obtention de brevet de pilote de base, un des plus jeunes pilotes de France

Voyages, découvertes culturelles : camps de vacance à l'étranger, rencontres multilingues Sports : Basket, judo, karaté et badminton en UNSS

ON22

DIVERS

Permis de conduire B2 Permis bateau côtier Brevet et licence de pilote d'avion Prévention et Secours Civiques niveau 1 (PSC1)

REFERENCES

Flavien Brossaud, IAAD Section Leader, OCCAR

Mail: flavien.brossaud@occar.int

Paul Michel, Président EES

Mail: paulmichel211@gmail.com

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2019 : Responsable prospection et développement commercial de la Junior-Entreprise de l'EEIGM

Gestion du pôle commercial, premier contact avec les clients, conception de propositions pertinentes, devis et succès dans la diversification des services avec l'ouverture d'un service d'étude statistique, signature d'un premier contrat lié avec un grand groupe. Restructuration du fonctionnement et multiplication par 5 du nombre d'études réalisées sur l'année

<u>2018</u>: Stage au sein de l'OCCAR à Séville, Espagne, Airbus A400M Gestion et réception des A400M sur chaîne d'assemblage finale, modélisation de données sur les temps de traitement et réception clients

<u>2017</u>: Chargé de qualité de la Junior-Entreprise de l'EEIGM Gestion globale de l'entreprise, analyse des performances, coaching des membres pour atteindre les objectifs

Bénévolat d'un mois au sein d'un Bed&Breakfast en Angleterre

Accueil des clients internationaux, satisfaction des contraintes de l'hôtellerie, fidélisation

2016: Réserviste au sein de l'escadron d'hélicoptères « EH 01067 » et l'escadron « 1/8 Saintonge » à Cazaux

Assistance des pilotes, organisation de l'escadron, mise à jour de cartes aéronautiques, stages de survie en milieu aquatique; apportant ordre, discipline, rigueur et cohésion

Cours de soutien scolaire aux élèves de primaire et collège

Conception d'un programme d'étude adapté à chacun, pour atteindre les objectifs scolaires exigés, enseignements pluridisciplinaires

2014 : Stage à La Poste avec des facteurs

Organisation, logistique, programmation de tournées, contact direct avec le client

Stage au sein de la Direction Générale pour l'Armement

DIPLOMES

<u>2016</u>: Baccalauréat Scientifique mention « Très Bien, Européen » 2015 : Formation de réserviste de l'armée de l'air

- -Certificat d'aptitude à l'emploi de réserviste
- -Formation Militaire Initiale du Réserviste
- -Préparation Militaire Initiale et de Perfectionnement

2014 : Brevet d'Initiation à l'Aéronautique mention « Très Bien »