



Objectif :

Candidature spontanée pour effectuer un stage en tant qu'apprenti ingénieur

Contact :

Bézelga Quentin

Avenue Aristide Briand résid. Framehilde
OMEGA 66
76360 BARENTIN
Portable : 06. 50. 11. 42. 68.
Email : quentin.bezelga@outlook.fr
21 ans, permis B

Compétences :

Langues :

- Anglais : niveau intermédiaire, préparation TOEIC.
- Allemand : niveau scolaire.

Informatique :

- SolidWorks, CREO, Abaqus (logiciels de Conception Assistée par Ordinateur)
- XFLR5, ANSYS/Fluent (Simulation fluids)
- Matlab, Simulink, (logiciel de programmation)
- FlowMaster, ThermOptim
- Microsoft office/Open office

Personnalités :

- Associatif : **Président du Bureau des élèves** (BDE) de POLYTECH ORLEANS (2017/2018) : gestion d'une équipe de 35 personnes, organisation d'évènements pour 600 personnes.
- **Raid humanitaire** (Europ'Raid / été 2017) : apports de matériels scolaires dans des pays de l'Est : tour d'Europe de 10000km en Peugeot 205
- Pratique régulière de Basket-ball (diplôme d'arbitre niveau départementale en 2013)
- Associatif : Exergie, véhicule prototype basse consommation pour le Shell Eco-Marathon

Formations :

2017/2018 :

4ème année école d'ingénieur, spécialité **Technologie pour l'Energie, l'Aérospatiale et la Motorisation.** (POLYTECH ORLEANS)

2014/2016 :

Classes de préparation intégrées au cursus d'ingénieur : Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech (POLYTECH LYON).

2014 :

Obtention du Baccalauréat série Scientifique –Sciences de l'ingénieur (mention Très Bien) (Barentin, Haute-Normandie).

Expériences Professionnelles :

2018 :

Projet de 4^{ème} année : dimensionnement d'actionneurs actifs pour la modification de l'écoulement (réduction de la trainée) en aval d'un véhicule terrestre (FLUENT).

2017 :

Guichetier à Severn Valley Railway (Kidderminster, Angleterre) (4 semaines)

2016 :

Opérateur de Commandes Numériques à T'MECA (Pfastatt, Haut-Rhin) (4semaines) : Usinage, manipulation de machines-outils manuelles et programmables.

2015 :

Monteur Pneumatique à Norauto (Barentin, Haute-Normandie) (6semaines) : Montage/démontage et remplacement de pneumatiques, équilibrage.

2011 :

Maintenance électronique et informatique à MULTISYS (Barentin, Haute-Normandie) (1 semaine) : nettoyage informatique, installation logiciels.