

Thomas ARMENGAUD
805, rue des fusillés 62232 Hinges
06.79.21.94.05
tarmengaud@gmail.com
thomas.armengaud@etu.univ-orleans.fr

Béthune, le 27 avril 2017

Objet : Demande de stage

Madame, Monsieur,

Je suis actuellement étudiant en 2^{ème} année de cycle ingénieur à l'école Polytech d'Orléans en Génie Physique et Systèmes Embarqués, et j'ai réalisé dernièrement un semestre d'échange à l'Ecole de Technologie Supérieure de Montréal en filière Génie des Technologies de l'Information.

Dans le cadre de ma 2^{ème} année à Polytech Orléans, je suis à la recherche d'un stage, d'une durée de deux mois minimum, pouvant débuter durant le mois de mai, et se terminant fin du mois d'août.

Etant très intéressé par l'informatique et les objets connectés, je serais ravi de réaliser mon stage de 2^{ème} année dans votre entreprise et d'en apprendre plus sur la vie professionnelle que mène un ingénieur.

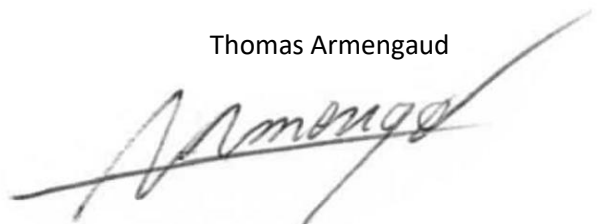
Lors de mon cursus scolaire, j'ai réalisé un BTS Génie Optique option photonique de 2013 à 2015 qui m'a permis d'acquérir des connaissances pratiques concernant, par exemple, les systèmes optiques de mesures, les systèmes embarqués et la gestion projet. J'ai également pu approfondir ce dernier point ainsi que mes connaissances en électronique et en informatique pendant mes deux années à Polytech Orléans.

Sérieux et motivé, les projets que j'ai réalisés durant mon cursus scolaire m'ont apporté rigueur et autonomie. Je souhaite maintenant orienter ma carrière vers le développement d'applications et le domaine des objets connectés, et réaliser un stage dans votre entreprise serait une formidable opportunité pour moi de découvrir en détails le métier d'ingénieur.

Je me tiens à votre entière disposition pour tous renseignements ou éventuelle proposition d'entretien téléphonique ou vidéo.

Dans l'attente de vous rencontrer, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes sincères salutations.

Thomas Armengaud



Thomas Armengaud



Elève ingénieur en Génie Physique et Systèmes Embarqués (GPSE)

Formation



Janvier 2017 à Avril 2017 : Semestre d'échange à l'Ecole de Technologie Supérieur de Montréal, département technologies de l'information

2015 à aujourd'hui : Préparation au diplôme d'ingénieur
Filière Génie physique et systèmes embarqués
Polytech, Orléans

2013 - 2015 : BTS génie Optique option photonique, Lycée Gustave Eiffel, Armentières

2012 - 2013 : classe préparatoire PTSI (Physique Technique, Sciences de l'ingénieur)
Lycée Gustave Eiffel, Armentières

805, rue des fusillés
62232 Hinges

Tél.
06 79 21 94 05

Email / Skype
tarmengaud@gmail.com

Né le 12/02/1994
23 ans

Célibataire

Titulaire du permis B
(dispose d'un véhicule personnel)

Expérience professionnelle



2016 : Magasin Keria Luminaires, Orléans
Emploi saisonnier (7 semaines)
Poste de vendeur

2015 : Agence AXA assurance, Béthune
Emploi saisonnier (4 semaines)
Mise à jour du fichier client, classement des quittances, rangement des dossiers

2014 : Laboratoire d'électronique, informatique et image, IUT Le Creusot, Le Creusot
Stage sur l'imagerie polarimétrique pour la robotique (7 semaines)
Poste d'assistant enseignant chercheur

2010 : COENMANS Recyclage des métaux, Béthune
Stage d'observation dans le secteur sécurité (2 semaines)

2009 : F&R Conseil, Béthune
Stage d'observation (1 semaine)
Installation de logiciels informatiques sur ordinateurs destinés aux entreprises

Compétences

Langues : Anglais (niveau B2)
Espagnol (niveau B2)

Informatique : bases de Word, Excel (VBA), Labview, MatLab, Dialux, Lighttools, Android Studio, Visual Studio (C et C++), Eclipse (Java)

Centres d'intérêt

Photographie
Escalade
Cinéma