

Thomas DUBREUIL

21 ans
Français
Tél : +33(0)6.67.58.71.67
E-mail : t.dubreuil@gmail.com
Permis voiture

Elève ingénieur en
Agro-développement International



Formation

2015-2019 France

Elève ingénieur en 4^{ème} année, niveau bachelor, à l'ISTOM – Angers
Formation d'ingénieur en agro-développement international en 5 ans (niveau master)
Enseignements en sciences agronomiques, sociales et économiques

2015 France

Baccalauréat scientifique, option Sciences de l'Ingénieur, spécialité physique-chimie – Montbrison

Expériences professionnelles

2018 – 5 mois Ghana

Technicien piscicole dans une entreprise productrice de Tilapia, Maleka Farms Ltd – Akuse
Optimisation des paramètres d'élevage (densité, alimentation, qualité de l'eau) pour la production d'alevins
Suivi et gestion de la qualité de l'eau (paramètres physico-chimiques, qualitatifs)

2017 – 6 semaines France

Ouvrier agricole dans une exploitation en polyculture-élevage, GAEC des Roussets – Saint-Jean-En-Royans
Etude des composantes du rendement du blé
Amélioration des conditions d'hivernage des colonies d'abeilles
Récolte des légumes, fabrication du pain, alimentation des ruches pour l'hiver

2016 – 1 mois Togo

Volontaire en soins animaliers au sein de l'association U.M.U.D (Un Monde Uni pour le Développement) – Lomé
Alimentation et soins des animaux, guide pour touristes et classes d'étudiants de la partie reptile du zoo.
Projet de tri des déchets : analyse des causes des problèmes rencontrés lors de la mission « Ahépé ville propre ».

Activité associative

2017 – 2018

Trésorier de l'association E-STOM

Mise en place d'une campagne de financement : recherches de sponsors, vente, services.
Organisation de jeux divers lors d'évènements culturels.

Compétences

Langues

Français : langue maternelle

Anglais : niveau avancé

Espagnol : niveau intermédiaire

Centres d'intérêt

Aquariophilie : mise en place d'une unité aquaponique de 800 L, avec l'aide d'un autre étudiant

Terrariophilie : - Elevage de plusieurs espèces d'insectes

- Projet d'Initiation à la Démarche EXpérimentale : étude de l'influence du substrat nutritif sur la croissance du vers de farine

Sports : football, ski

Autres

Maitrise du pack Office, logiciels statistiques (R, Tanagra)

Diplôme de premiers secours (PSC1)