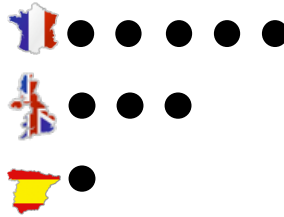




Romain WALCK

44 Rue Principale 57140
La Maxe (FRANCE)
07 86 40 94 01
Né le 11/03/1991,
walck.romain@gmail.com
Permis B
Disponible septembre 2016

Langues :



Informatique :

Environnement Windows et Mac
Logiciel Word, Excel, PowerPoint



- 2014-2016 : **Master Ingénierie Biomédicale et Hospitalière**
Master 1 et 2 obtenus avec **mention Bien**. Faculté de Médecine de Nancy (54)
- 2011-2014 : **Licence Ingénierie de la santé Spécialité Ingénierie Biomédicale**
Mention Bien. Faculté de médecine de Nancy (54)
- 2009-2011 : **Première année de Médecine**
Faculté de médecine de Nancy (54)
- 2008-2009 : **Baccalauréat Scientifique, spécialité Physique-Chimie**
Mention Bien. Lycée Fabert Metz (57)

Formation

Expérience

Février-Août 2016

Stage Master 2 – SD Innovation

Sujet : Étude médico-économique et développement d'affaires à l'internationale

Travaux : étude médico-économique d'un dispositif de télédermatologie, études de marché, soutien aux tâches du développement export de l'entreprise, veille concurrentielle, développement d'outils de communication et de formation des utilisateurs, prospection de distributeurs internationaux et négociation.

Acquis : Rédaction de rapport d'activité, étude médico-économique et calcul de prix de revient, utilisation d'outils de formation et de communication (français et anglais), prospection clients et distributeur, présentation et formation produit, autonomie.

Mars-Juin 2015 :

Stage Master 1 – Laboratoire Réactions et Génie des Procédés, CNRS université de lorraine

Sujet : Étude photophysique de composés photosensibles

Travaux : test des propriétés photophysiques (absorption, fluorescence), étude de l'instrumentation (spectroscopie, technologie de mesure de durée de vie).

Résultats : publication des données dans une revue scientifique

Acquis : travail en équipe, communication, mise en place de protocoles, adaptation.

Mars-Juin 2014 :

Stage Licence 3 – CHR METZ-THIONVILLE Hôpital Mercy

Sujet : Découverte du monde biomédicale, technicien biomédical

Travaux : Maintenance préventive et curative de dispositifs médicaux, enregistrement de dispositif sur GMAO, mise en service de dispositifs.

Acquis : découverte de l'ingénierie biomédicale hospitalière, technique de maintenance, autonomie, bon relationnel avec le personnel médical.

Autres :

Formation d'utilisateur international

Formation de personnel hospitalier en Allemagne et en Italie à l'utilisation de dispositifs médicaux. Organisation des rendez-vous et des déplacements, logistique et rapport d'activité.

Mes Centres d'intérêts :

Football



Histoire Napoléonienne



Voyages



Séries Télévisées

