

PRIX UNIVERSITAIRE AINF





Lauréates 2017 – 2018

Meilleur mémoire

Sécurité et Santé au Travail - Prévention des Risques Professionnels











Élodie Alloucherie Lila Bastide Laurène Bourgeois

Justine Honnart Lorène Prigent

4e année de Génie Biologique et Agro-alimentaire en 2016/2017

2^e année de cycle préparatoire Biologie en 2016/2017

Mémoire de Projet Polytech Lille, Université de Lille

Conception d'un Food Truck dans une démarche entrepreneuriale

Encadrement du projet :

Tuteur pédagogique : Dr. Walter Nuninger, Maître de conférences - Ingénieur ENSEM

« Conception d'un Food Truck dans une démarche entrepreneuriale »

Objectifs du projet pédagogique :

- Créer un concept innovant de Food Truck
- Proposer un guide à l'usage des entrepreneurs

Méthodologie:

- Consulter les acteurs dont rencontre avec Will Vidal, El'Camion
- Identifier les obligations légales
- Concevoir une recette pour le marché et organiser l'espace de travail (camion)
- Étudier l'impact sur les conditions de travail
- Établir le Business Plan de l'entreprise
- Echanger avec notre tuteur accompagnant et améliorer

L'apport du projet

- Compétences en gestion de projet
- Sensibilisation à la sécurité au travail
- Initiation à l'évaluation des risques professionnels et leur prévention
- Connaissance de la démarche entrepreneuriale et des obligations du secteur
- Mise en œuvre des connaissances en sécurité alimentaire, innovation et gestion

Notre résultat : Valorisation du guide « Créer son Food Truck, un guide pas à pas » disponible en ligne, qui sensibilise les futurs entrepreneurs aux questions SST





