

**AINF**



**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*

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

2<sup>e</sup> 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
- Identifier les obligations légales
- Concevoir une recette pour le marché et organiser l'espace de travail
- 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 SST
- 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