

ENSGSI Rapport de stage du président de l'Association **Eco**clope

ENSGSI : Nancy le 26 juin 2025
Tuteur pédagogique Olivier Chery
Tuteur Industriel Y-Chorfi-Witte

« Ce rapport de stage présente la démarche, les résultats et les enseignements tirés de la collaboration entre notre association et nos étudiants de l'**ENSGSI**, ayant conduit à l'élaboration d'un rapport final de 30 pages ainsi que d'un **Bilan Carbone** structuré, opérationnel et porteur de perspectives d'amélioration environnementale.»

PROJET ECOCLOPE

1. Contexte du stage

Dans le cadre de leur implication dans la découverte en première année d'école d'ingénierie, nos étudiants ont été accueillis au sein de notre équipe travaillant sur notre projet, un programme innovant de collecte et de revalorisation des mégots de cigarettes.

Ce projet écologique et humanitaire vise à limiter l'impact environnemental de ces déchets urbains en combinant recherche technique, logistique de terrain et sensibilisation du public.

2. Missions confiées :

Durant ce stage, nos jeunes se sont vu confier plusieurs missions adaptées à leur capacité :

- Analyse du cycle de vie des mégots, recherche documentaire, compréhension des enjeux écotoxicologiques, schématisation.
- Participation à l'installation de bornes de collecte : repérage de lieux stratégiques.
- Actions de sensibilisation : implication à des événements de terrain.
- Investigations auprès des pouvoirs publics : prise de contact avec des acteurs institutionnels, recueil d'informations sur la réglementation en vigueur, et compréhension des enjeux liés à la gestion des déchets urbains à l'échelle locale.

3. Comportement et compétences :

Nos étudiants ont fait preuve d'un bon esprit d'équipe, de curiosité intellectuelle et d'un intérêt sincère pour les problématiques environnementales. Ils se sont pleinement impliqués avec sérieux dans toutes les tâches qui leur ont été confiées, ont su poser des questions pertinentes et ont gagné en autonomie au fil du temps.

Ils ont également montré une bonne capacité d'adaptation à un environnement pluridisciplinaire, et un début de réflexion technique encourageant pour leur niveau d'études.

4. Appréciation globale :

Ce stage a été l'occasion pour eux de découvrir concrètement la complexité d'un projet écologique mêlant innovation, enjeux sociaux et contraintes matérielles. Ils ont su tirer parti de cette expérience pour développer des compétences à la fois techniques et humaines.

Je recommande vivement de valoriser ce stage dans leur parcours académique, car ils en ont tiré profit avec sérieux et enthousiasme.

Je les félicite donc pour leur dévouement, leur sérieux et leurs excellentes initiatives.

Avec toute ma reconnaissance,
Le Président Y-Chorfi-Witte.