

 Université Gustave Eiffel	AME – SPLOTT	Le 22.09.2023
--	--------------	---------------

Poste	Analyse de la transition énergétique chez les opérateurs de transport Se déroulant durant : 2024 Durée : 6 mois Rémunération : 27,30 euros/jour de présence + prise en charge de 50 % des frais de transport en commun entre l'Université et le domicile
Rattachement	Université Gustave Eiffel AME : Département Aménagement, Mobilités, Environnement SPLOTT : Unité de Recherche Systèmes Productifs, Logistique, Organisation des Transports et Travail Localisation : Cité Descartes, Bâtiment Bienvenue 14-20, Bvd Newton – 77447 Marne-la-Vallée Cedex 2 RER A – Noisy Champs L'enquête peut avoir lieu partout en France (à discuter)
Contexte	Dans le cadre d'un projet porté par le ministère de la transition écologique, le stage s'intéresse à la transition énergétique des véhicules dédiés aux transports de marchandises. Il s'agirait d'identifier les contraintes réglementaires, économiques, géographiques etc. qui pèsent sur les transporteurs (règlements européens, ZFE etc.), et d'analyser les choix qu'ils opèrent pour modifier leurs flottes de véhicules. Cela pourrait être notamment réalisés par le biais d'entretiens semi-directifs auprès d'eux. D'autres formes d'investigations pourront également être examinées selon les compétences et aptitudes de l'étudiant (e).
Objectifs et missions	Le stagiaire réalisera un travail de terrain et de recherche en collaboration avec l'équipe de recherche qui participe à l'enquête.
Environnement	Encadré(e) par Pétronille Harnay, le (la) candidat(e) sera accueilli(e) au sein de l'unité de recherche SPLOTT.
Profil	Nous cherchons de préférence un(e) étudiant(e) M2 en Economie, Sociologie, science politique ou aménagement, de préférence formé(e) à la direction d'entretiens semi-directifs et/ou aux traitements quantitatifs
Contacts	Les candidatures (CV, Lettre de motivation) sont à adresser à : Pétronille Harnay Université Gustave Eiffel SPLOTT/AME 14 – 20, bd Newton Cité Descartes, Champs sur Marne F 77447 Marne la Vallée cedex 2 petronille.reme-harnay@univ-eiffel.fr