

Proposition de stage en sciences humaines et sociales

La gestion des biodéchets en France

Sujet : Le laboratoire GESTion Territoriale de l'Environnement (GESTE) propose un stage de six mois pour l'année 2018 (à partir de janvier) portant sur la gestion des biodéchets.

Contexte : La valorisation des biodéchets produits par les ménages constitue un enjeu très fort de développement durable pour les services publics locaux. Cet enjeu s'est traduit notamment dans la récente loi de transition énergétique pour la croissance verte qui institue la nécessité de procéder au tri à la source des déchets alimentaires des ménages d'ici 2025. Face à cette obligation réglementaire, la collecte séparée des biodéchets des ménages s'est inscrite en complémentarité des démarches de compostage collectif déjà entreprises depuis plusieurs années sur le territoire national. Elle s'est imposée comme une mesure en adéquation avec la nécessité d'opérer en amont de la valorisation un tri de bonne qualité.

Objectif : L'objectif du stage sera de mener à bien une étude sociologique pour comprendre les conditions socio-politiques de mise en place de la collecte séparée des biodéchets en France. L'étude portera plus spécifiquement attention aux conditions d'émergence de cette alternative de politique publique, aux mesures mises en place (notamment par les pouvoirs publics, y compris l'ADEME,) pour « enrôler » les collectivités et accompagner les services publics locaux et les usagers des services dans cet effort, aux contextes socio-politiques locaux de mise en place de cette mesure.

Contexte institutionnel : le (ou la) stagiaire sera accueilli(e) et encadré(e) au sein du laboratoire de recherche GESTE (<http://geste.engees.eu/>), laboratoire pluridisciplinaire en sciences sociales dont les travaux portent sur la gestion territoriale de l'eau et de l'environnement, à Strasbourg.

Intérêt pédagogique : Ce stage permettra à l'étudiant(e) de se familiariser avec le travail d'enquête, d'améliorer ses compétences rédactionnelles et d'acquérir une expertise très marquée dans le domaine de la gestion des biodéchets.

Rémunération : 525 €/mois

Profil souhaité et compétences requises : L'étudiant(e) sera de niveau Master 2. Il (ou elle) peut provenir de formations très diverses (sociologie, socio-économie, sciences politiques, géographie, gestion, ingénierie...). Il (ou elle) sera sensibilisé(e) aux analyses sociotechniques et devra maîtriser les techniques d'enquête qualitative. Il (ou elle) devra également posséder de fortes capacités rédactionnelles. La maîtrise de l'anglais est souhaitée.

Contact : Les propositions (CV + lettre de motivation) sont à envoyer le plus rapidement possible à François-Joseph DANIEL, sociologue, daniel.francois-joseph@engees.unistra.fr, Tel bureau: +33(0)3.88.24.82.35