

Proposition de stage en sciences humaines et sociales

La gestion des nuisances olfactives

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 nuisances olfactives.

Contexte : La gestion des nuisances olfactives est devenue, depuis quelques décennies, un secteur à part entière de l'action publique environnementale. En raison des aspirations contemporaines au « confort olfactif », mais aussi de la difficulté à appréhender les problèmes de pollutions atmosphériques, la question des odeurs tend à s'imposer comme l'un des piliers de la gestion de la qualité de l'air en France (Charvolin et al. 2015). Pour autant, la compréhension de ce type de nuisances et de leur gestion par les acteurs institutionnels ne va pas de soi ; elle pose un certain nombre de questionnements sociotechniques relatifs à ce que la gêne veut dire, à la façon dont elle est vécue par les personnes qui en sont victimes, à la manière dont on la mesure et la qualifie.

Objectif : L'objectif du stage sera de comprendre ce que signifie la gêne olfactive en situation et de s'interroger sur ses modes d'existence, de qualification et de régulation. L'analyse s'appuiera sur une ou plusieurs études de cas de nuisances olfactives engendrées par la présence d'un équipement ou d'une infrastructure publique. Des entretiens semi-directifs seront réalisés auprès des personnes gênées et des acteurs institutionnels en charge de la gestion des nuisances.

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 au travail d'enquête, d'améliorer ses compétences rédactionnelles et d'acquérir une expertise très marquée dans le domaine de la gestion des nuisances et des risques.

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 être sensibilisé(e) au travail en équipe et 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