

Stage - Evaluation d'Impacts sur la Santé (EIS)-Qualité de vie

Référence : Stage_EIS_2018

Energies Demain

Fort de ses expériences dans le champ de la transition énergétique et écologique, Energies Demain propose aux collectivités, aux opérateurs de la planification territoriale, de l'aménagement et de la construction, des démarches projets « favorables à la santé », définie par l'Organisation Mondiale de la Santé comme un « état de bien-être complet physique, mental et social ».

L'implication du cabinet sur les thématiques de la qualité de l'air, du bruit, de la précarité énergétique, etc. lui ont permis d'avoir une vision large de la santé, et d'être convaincu qu'un bon état de santé et de bien-être dépendent surtout de facteurs liés à l'environnement et aux conditions socio-économiques dans lesquels vivent les personnes. Les décisions prises dans les secteurs du transport par exemple, de l'urbanisme, de l'éducation, de l'emploi, etc. influencent donc ces facteurs aussi appelés **les déterminants de la santé**.

Les interventions d'Energies Demain ont trait à la réalisation d'Evaluation d'Impact sur la Santé (EIS), à l'Assistance à Maitrise d'Ouvrage (AMO) en Santé et Qualité de vie, à l'intégration des enjeux de santé dans toutes les politiques via des sessions de formation-action, et au développement d'approches combinées énergie et qualité de vie.

Descriptif du stage

Le stage proposé

Energies Demain réalise actuellement un certain nombre d'EIS en Nouvelle-Aquitaine et est à la recherche d'un/une stagiaire afin d'accompagner la cheffe de projet dans ses missions spécifiques à la méthodologie de l'EIS :

- Appui à la préparation et l'organisation des réunions des différentes instances de l'EIS en lien étroit avec la collectivité commanditaire (appui logistique et organisationnel, production des supports de présentation, recueil des informations/données nécessaires, etc.)
- Participation à des ateliers de concertation (préparation, animation, compte-rendu)
- Recueil des données qualitatives et quantitatives relatives au projet qui fait l'objet de l'EIS
- Analyse des données recueillies
- Passation et retranscription d'entretiens
- Rédaction de compte-rendu, de documents de synthèse et de communication

Encadrement :

L'encadrement du stage sera assuré par la cheffe de projet Impact Santé d'Energies Demain.

Profils recherchés

- Formation de niveau master en SHS, Santé Publique, Promotion de la Santé, Sciences Politiques, etc.
- Fort intérêt pour les démarches projets « favorables à la santé » et notamment pour l'EIS : curiosité, compréhension des enjeux, motivation pour le sujet
- Compétences en ingénierie de projet en promotion de la santé
- Bonne connaissance de la méthodologie de recueil et d'analyse de données qualitatives et quantitatives (revue de littérature, traitement statistique, constitution et organisation de bases documentaires, etc.)
- Aisance relationnelle, capacités organisationnelles et rédactionnelles
- Esprit d'initiative, capacité et goût pour le dialogue, rigueur et certaine autonomie (gestion du temps, organisation et qualité de la présentation du travail...)
- Bonne maîtrise des outils informatiques standards (traitement de texte, diaporamas, tableurs).

Ce qui peut faire la différence :

- Connaissance du champ des politiques publiques
- Une expérience en communication / valorisation de résultats (graphisme...)
- Une expérience en collectivité, ou en BE
- Votre enthousiasme et votre goût pour des démarches innovantes !

Informations pratiques

Rémunération : 900 Euros Brut par mois, et tickets restaurants

Indemnité de transport : 50%

Localisation : Bordeaux. (déplacements à prévoir sur la Région Nouvelle-Aquitaine et un déplacement hebdomadaire, le mercredi, au sein de l'équipe au siège d'Energies Demain à Paris 10ème).

Site de l'entreprise : www.energies-demain.com

Durée : de 4 à 6 mois

Contact : Elsa Bidault, elsa.bidault@energies-demain.com

Références à rappeler : Stage_EIS_2018

Merci de joindre votre CV et votre lettre de motivation dans un seul document.