



Recherches et Développement
Direction des Ressources Humaines

7 rue Gaspard Monge
91120 PALAISEAU

OFFRE EMPLOI :
2023-88223 INGENIEUR CHERCHEUR EN SOCIOLOGIE – SCIENCES POLITIQUES F/H

Pays France
Régions Ile-de-France
Départements Essonne (91)
Ville PALAISEAU
Langue de l'offre Français
Famille professionnelle / Métier MANAGEMENT DE PROJETS - Etudes, stratégie, développement, lobbying international
Intitulé du poste INGENIEUR CHERCHEUR EN SOCIOLOGIE – SCIENCES POLITIQUES F/H
Collège Cadre
Type de contrat CDI

Description de la mission

Au sein du département SEQUOIA (Services, Socio-économie, Questions hUmaines, Outils Innovants et IA) de la R&D du Groupe EDF, vous intégrez une équipe de recherche pluridisciplinaire d'une vingtaine de chercheurs issus de différentes disciplines des sciences humaines et sociales (sociologie, anthropologie, sciences politiques, sémiologie, statistiques sociales).

Vous pourrez ensuite évoluer au sein de différentes filières à la R&D (expertise, pilotage de projet, management) ou au sein de directions opérationnelles du Groupe EDF.

En tant que chercheur participant à plusieurs projets de la R&D, vous aurez la responsabilité de mener des études approfondies dans le domaine des sciences sociales, en mettant l'accent sur les aspects sociétaux liés à l'énergie et à l'environnement. Vos missions seront principalement les suivantes.

- Travailler sur les aspects sociétaux et environnementaux dans la prospective énergétique, l'acceptabilité des moyens de production, les conflits d'usage (moyens de production), la construction des choix collectifs en matière d'énergie, les controverses et les débats publics sur les questions d'énergie.
- Mobiliser différentes méthodes selon les études menées : enquêtes qualitatives de terrain (recueil de points de vue, analyse des perceptions et représentations de différentes parties prenantes, observations), mais aussi revues documentaires, analyses de discours, partenariats, études quantitatives (piloter des démarches de sondages, interpréter des statistiques).

- Analyser les demandes des commanditaires internes, proposer les réponses pertinentes en termes de problématiques, de méthodes et de moyens, contribuer, au besoin, au montage de projets collaboratifs (ANR, projets européens ...) et aux relations entre EDF et le monde académique.
- Travailler en lien avec des chercheurs en sociologie-anthropologie, sémiologie et linguistique, sur un large champ de sujets : les pratiques sociales (diffusion du véhicule électrique, consentement à livrer ses données personnelles, précarité énergétique, choix de rénovation du bâtiment, flexibilité de la demande...), l'analyse de discours (sur le changement climatique, sur le service public, ...), la sociologie politique de l'espace public ou encore la sociologie du travail et des organisations.

Profil souhaité

De formation universitaire ou Grandes Ecoles en sciences sociales, BAC+5 a minima ou bac + 8 (Doctorat ou Ph.D apprécié), vous disposez dans l'idéal d'une première expérience réussie dans le domaine de la recherche en SHS en contexte d'entreprise (expérience du secteur industriel appréciée). Des compétences en analyse statistique et en utilisation de logiciels d'analyse de données quantitatives (R ou autre), de données textuelles (Iramuteq, Atlas TI...) ou de réseaux (Gephi...) sont appréciées.

Vous êtes capables de vous impliquer dans l'aspect opérationnel de la réalisation des activités de R&D, en faisant émerger des questions de recherche à partir d'études terrains ou de questions posées par les commanditaires, en négociant avec eux et les équipes programmes de la R&D, en montant si nécessaire des partenariats, et en élaborant des recommandations et des outils/méthodes opérationnels pour les entités clientes.

Vos qualités relationnelles et vos capacités d'écoute vous permettent d'évoluer aisément au sein d'un collectif pluridisciplinaire et de collaborer avec l'ensemble des compétences (SHS et techniques). Vous savez travailler de manière autonome et en équipe et synthétiser des travaux issus de la littérature académique ou interne, avec de bonnes compétences en communication.

Vous maîtrisez l'anglais, de façon à pouvoir effectuer occasionnellement des présentations à des filiales, à des projets ou à des colloques internationaux, et à travailler sur des corpus.

Des déplacements ponctuels vers les autres entités d'EDF (permis B demandé pour les déplacements en province) et quelques conférences à l'international sont à prévoir.

Conformément aux engagements pris par EDF SA en faveur de l'accueil et de l'intégration des personnes en situation de handicap, cet emploi est ouvert à toutes et à tous sous réserve de l'accord de la médecine du travail.

Date souhaitée de début de mission : 01/12/2023

Autres informations

Permis VL : Oui

Critères candidat

Niveau de formation : BAC +5 / BAC +8

Spécialisation du diplôme : Organisation / Facteurs Humains / changement, Recherche & Développement

Expérience minimum souhaitée : Débutant possible

Compétences transverses : Capacité d'analyse / Esprit de synthèse, Collaboration, Sens du client

Contact : florence.brzakowski@edf.fr