



## Poste en CDD : ingénieur(e) d'études

dans le cadre du projet européen « prOmoting evidence-bAsed rEformS » (OASES)

### 1/ Structures de rattachement

Le poste est rattaché administrativement à l'EHESP, structure coordinatrice de l'équipe française du projet OASES, et sera hébergé physiquement au sein de l'IRDES, à Paris.

#### IRDES

L'Institut de recherche et documentation en économie de la santé (Irdes), constitué en Groupement d'intérêt public (Gip), a une double mission de recherche appliquée et de production de données sur les champs de l'assurance maladie et du médico-social. Il réunit une équipe multidisciplinaire - composée d'économistes, de sociologues, de géographes, de médecins de santé publique et de statisticiens soutenus par des gestionnaires de bases de données et des services d'édition-communication, de documentation, web, informatique et administratif. L'équipe de recherche s'enrichit de la collaboration de chercheurs associés. (<https://www.irdes.fr/recherche/programme-de-recherche.html>)

#### EHESP

L'École des hautes études en santé publique (EHESP) est un établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel (EPSCP). Grand établissement sous la tutelle conjointe du ministère des solidarités et de la santé, et du ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, l'EHESP est membre du réseau des écoles de service public (RESP), de la conférence des présidents d'université (CPU) et de la conférence des grandes écoles (CGE). Elle est engagée dans le projet Université de Rennes (UniR) (<https://www.ehesp.fr/recherche/>).

### 2/ Contexte et objectifs du projet

Le projet européen OASES est financé dans le cadre d'un appel d'offre du 3ème programme santé de l'Union européenne. Rassemblant sept équipes de recherche de pays différents, l'objectif est de produire de la connaissance au niveau européen sur le phénomène des déserts médicaux et des mesures qui permettent de les résorber pour renforcer la capacité des Etats à mener des réformes.

L'équipe française (rassemblant l'EHESP et l'IRDES, et placée sous la coordination scientifique de Nicolas Sirven, Professeur des Universités) est responsable du volet méthodologique du projet relatif à la mesure des déserts médicaux sur le champ des soins primaires et des soins hospitaliers. Pour ce faire, elle s'appuiera sur des travaux déjà menés à l'IRDES et à l'EHESP pour proposer des outils plus ou moins perfectionnés en fonction des données disponibles et des spécificités des pays en matière d'organisation des soins. L'Irdes apportera aussi son expertise sur d'autres dimensions du projet, notamment sur l'analyse de la littérature sur les "déserts médicaux" (causes, réponses des pouvoirs publics et impacts des "déserts médicaux" sur les populations).

### 3/ Mission

Vous travaillerez dans une équipe pluridisciplinaire en géographie, santé publique et économie. Vous participerez à la définition de scénarios plus ou moins élaborés d'outils de mesures d'accessibilité spatiale aux soins à partir de méthodes proposées par notre équipe et ensuite mis en œuvre par les pays. Ces scénarios reposeront sur deux approches complémentaires : le développement d'indicateurs spécifiques d'accessibilité en fonction des types de soins considérés et la définition de taxonomie spatiale incluant d'autres dimensions que l'accessibilité aux soins pour mieux qualifier les déserts médicaux mais aussi pour calibrer la réponse aux déserts médicaux en fonction des spécificités territoriales. Ces scénarios seront complétés par une étude de cas réalisée sur un périmètre géographique donné pour comparer le résultat des différents scénarios définis.

Le poste contient une forte dimension « gestion de projet » (rétroplanning, organisation de réunions de travail avec les équipes des autres pays, suivi de l'avancée du projet).

### 4/ Votre profil :

- Master 2 (grande école d'ingénieur, université), domaine : sciences politique, économique ; géographie de la santé ; santé publique
- Langue anglaise : Niveau TOEFL C1/C2 ou TOEIC B2/C1 (réunions européennes et rédaction de comptes-rendus ou de rapports)
- Bonnes capacités d'analyse et de synthèse
- Aisance rédactionnelle
- Rigueur et autonomie
- Savoir travailler en équipe et en collaboration avec des interlocuteurs internes et externes
- Maîtrise des méthodes statistiques descriptives
- Connaissance de logiciels de gestion/traitement de données (SAS ou R) et environnement SIG apprécié

**Type et durée du contrat :** CDD de 12 mois (contrat de projet)

**Rémunération :** grille de rémunération des ingénieurs d'études de l'EHESP

**Date de début du contrat :** si possible dès Octobre 2021

**Lieu :** Irdes - 117bis rue Manin 75019 Paris

Pendant la crise sanitaire, le télétravail pourra être proposé

### Procédure de candidature

Nous vous invitons à envoyer CV et lettre de motivation à [recrutement@irdes.fr](mailto:recrutement@irdes.fr) en indiquant en objet la référence OASES-2021.

Si vous souhaitez d'autres informations, nous vous invitons à le faire à cette même adresse.