

RECRUTEMENT D'UN·E CHARG·É·E D'ÉTUDE

Spécialité : Histoire moderne et contemporaine/Humanités Numériques

Travaux de démographie historique

Ingénieur·e d'étude - Catégorie A - Contrat de 6,5 mois − Temps Plein

Descriptif de la structure

L'Institut national d'études démographiques, établissement public à caractère scientifique et technologique (EPST), a pour mission de mener des recherches sur les différentes problématiques démographiques (fécondité et famille, santé et mortalité, migrations, etc.) et d'informer le public sur les évolutions en cours. Pluridisciplinaire par son recrutement comme par les recherches menées, l'Ined gère 240 agents au total (titulaires, contractuels, doctorants) et accueille de nombreux chercheurs associés et des invités étrangers. L'Ined est au cœur d'un réseau de partenariats nationaux et internationaux de recherche.

Descriptif du projet

Dans le cadre du Projet ANR-COMMUNE-HisDBD (COllaborative Micro Mapping of UNExploited HIStorical District-Boundary Data — convention n° B157), nous collectons des données historiques et cartographiques dans les différents services départementaux d'archives, constituons des dossiers documentant chaque changement intervenu au niveau de la commune, cartographions finement les modifications territoriales et constituons une base de données historiques des paroisses et des communes françaises de la fin du XVIIIe siècle à nos jours. L'ensemble de ces opérations n'est pas terminé à l'échelle de la France, et ne peut l'être dans la configuration actuelle de l'équipe, réduite à un seul non permanent.

Nous avons donc besoin d'un historien contractuel à même de poursuivre les opérations en cours. Par ailleurs le projet ANR-DAI-CRÉTDHI (convention Ined F080) requiert également des ressources humaines, dans un premier temps, pour aider à l'inventaire des données disponibles à l'échelle nationale, préparer et suivre la collecte de sources qui auront été identifiées et retenues pour l'enquête par sondage sur la population de la France depuis 1500.

Le projet COMMUNE-HisDBD (ANR-communes) vise à 1) Produire le premier SIG-historique au monde restituant, année par année, de la Révolution à nos jours, les délimitations exactes de toutes les communes de France métropolitaine, en y associant les données de population et les réseaux de transports ; 2) Développer un modèle multimodal du réseau de transports, support de l'analyse des changements économiques et démographiques de la fin du XVIIIe siècle à nos jours ; 3) Représenter et analyser à une échelle très fine quelques-uns des phénomènes démo-socio-économiques. Enrichi d'autres informations historiques, ce SIG-H sera un outil de référence pour les chercheurs en sciences humaines et social

Le projet DAI-CRÉTDHI (ANR DAI-CRÉTDHI) vise à observer les comportements socio-démographiques des populations françaises du XVIe au XIXe siècle, essentiellement à partir des individus qui composent les échantillons retenus (les échantillons raisonnés des enquêtes de l'Ined au niveau national, la Touraine et l'île de Ré au niveau régional et la ville nouvelle de Charleville pour le niveau local).

Les avancées récentes en intelligence artificielle permettent désormais de considérer l'échelle individuelle, en prenant en compte le maximum d'attributs personnels disponibles (sexe, âge, état civil, profession, etc.) et en réalisant différentes agrégations (famille, généalogies, professionnelles, migratoires, etc.). Il s'agira in fine de pouvoir proposer, de manière automatisée, des reconstitutions de famille de grande ampleur (chaînage intergénérationnel) et la reconstruction de parcours individuels et de réseaux de solidarité. Ces productions constituent les points d'appui essentiels aux analyses qui seront conduites par les historiens démographes de l'équipe, pour une meilleure connaissance de la population de la France du XVIe au XIXe siècle.

Missions

Nous souhaitons confier à la personne qui sera recrutée les taches suivantes :

Pour le projet ANR-COMMUNES (B157) - 80% du temps :

- Collecte, transcription, structuration et analyse des données primaires qui restent à acquérir
- Classement et documentation de l'ensemble des données collectées, récolement des métadonnées et données déjà collectées; établissement d'une fiche de synthèse et identification des archives à traiter
- Exploitation des données collectées et à collecter, notamment sur la période 1790-1820 et le passage des paroisses d'Ancien Régime aux "communautés d'habitants", puis aux communes.
- Enrichissement et mise à jour de la base SQL, si nécessaire.

Pour le projet ANR-DAI-CRÉTDHI - 20% du temps :

- Recherches d'information sur l'existence de registres paroissiaux par communes par des techniques de webscrapping ;
- Structuration de la base de données relatives aux sources à mobiliser et enregistrement des informations historiques collectées par commune ; travail en lien avec le partenaire Geneanet ;
- Exploration des liens entre individus généalogie et listes nominatives de recensement ; travail en lien avec les chercheurs et ingénieurs de l'Ined et les autres partenaires du projet.

Et pour les deux projets :

- rédaction de notices et rapports méthodologiques ;
- participation aux différents travaux menés dans le cadre de ces projets.

La personne recrutée fera partie d'une équipe interdisciplinaire regroupant des chercheures de différentes disciplines (histoire, démographie, géographie, histoire économique, informatique), et différentes institutions (Ined, Universités de Cambridge (UK), de Bourgogne, de Tours, de Paris-Sorbonne, de La Rochelle, Geneanet, Teklia).

Elle sera administrativement rattachée à l'unité de recherche 11 de l'Ined « Histoire et Populations », et travaillera sous la responsabilité d'Isabelle Séguy (Ined) et Alexis Litvine (Université de Cambridge). Le travail s'effectuera en anglais et en français.

Profil recherché

Diplôme minimum requis **niveau Master** : Archivistique & Histoire, Humanités numériques Expérience professionnelle souhaitée.

Compétences attendues

- En histoire économique et sociale ; démographie historique ; géographie historique ;
- En humanités numériques et en informatique (organisation et exploitation de grandes bases de données relationnelles, géocodage et couplage de données nominatives);
- En programmation et Machine Learning;
- Maitrise parfaite de l'anglais.

Qualités recherchées

- Enthousiasme, curiosité intellectuelle ;
- Autonomie et esprit d'initiative ;

- Rigueur scientifique et méthodologique, sens critique et créativité;
- Sens de l'organisation, Réactivité;
- Sens du contact et capacité à représenter l'équipe dans des conférences internationales et auprès de partenaires académiques et/ou institutionnels ;
- Capacité à travailler en équipe et à collaborer avec des collègues de disciplines différentes ;
- Très bonne capacité de rédaction.

Modalités du contrat

DATE DE PRISE DE FONCTION	15 octobre 2024
DUREE (CDD ou DETACHEMENT)	6,5 mois (Du 15 octobre 2024 au 30 avril2025)
RÉMUNÉRATION	Selon la grille de rémunération entre 2 573€ et 3 161€ bruts mensuels (selon expérience).
TEMPS DE TRAVAIL	Temps plein (1 607h/an) - 37h55 par semaine 32 jours de congé annuel et 10 RTT Les horaires de travail peuvent varier en fonction des ouvertures des archives et en fonction des partenaires extérieurs de la recherche.
ACTIVITES TELETRAVAILLABLES	Oui (2 jours maximum par semaine)
LOCALISATION	 INED (siège): Site du Campus Condorcet 9 cours des Humanités à Aubervilliers - Métro ligne 12: Front populaire Université de Cambridge (UK): lieu de travail principal. Lieux de conservation de données (archives départementales et municipales).
	Des déplacements sur le territoire national et à l'étranger sont indispensables!
AVANTAGE	Restaurant d'entreprise – Association du personnel – QVT – Prise en charge des frais de transport (transport public, covoiturage, vélo) – Activités culturelles du campus. Cadre verdoyant au sein d'un campus moderne.

Modalité de candidature

DATE LIMITE DE CANDIDATURE	31 Juillet 2024
MODALITES DE CANDIDATURE	Envoyer votre CV et lettre de motivation
	Sous la référence « Chargé-e d'études Démographie historique » à : recrutements@ined.fr
	Et Isabelle Séguy <u>seguy@ined.fr</u> - Alexis Litvine <u>adl38@cam.ac.uk</u>
	Les entretiens auront lieu à Paris (ou par visioconférence) le 12 septembre 2024 pour une prise de poste à la mi-octobre 2024.