

WORKING ENVIRONMENT AND CONTEXT

Notre établissement fait partie de l'Université PSL. Située au cœur de Paris, celle-ci fait dialoguer tous les domaines du savoir, de l'innovation et de la création. Classée parmi les 50 premières universités mondiales, elle forme au plus près de la recherche des chercheurs, artistes, ingénieurs, entrepreneurs ou dirigeants conscients de leur responsabilité sociale, individuelle et collective.

HOSTING STRUCTURE

Fondée en 1821, composante de l'Université PSL, membre du Campus Condorcet, partie prenant de l'espace Richelieu, l'École nationale des chartes - PSL est un grand établissement universitaire, qui forme des experts en sciences historiques et philologiques et en humanités numériques.

Fondé en 1834, installé sur le site du Campus Condorcet, le Comité des travaux historiques et scientifiques est un institut de l'École, coordonne plus de 3000 sociétés savantes et est un éditeur scientifique en SHS.

MISSIONS

MAIN TASKS

Descriptif du poste

Placée sous la responsabilité de la directrice de la recherche et des relations internationales, la mission projets numériques de l'ENC-PSL (5 agents de catégorie A) œuvre à la définition et au déploiement d'un système d'information pour la pérennisation et le partage des données de la recherche. La mission conseille et accompagne également les porteurs de projets scientifiques pour les réalisations numériques, afin de garantir la convergence des formats et des solutions techniques déployées au sein de l'établissement.

Le projet Dico-Topo entend constituer un référentiel géohistorique des toponymes de la France. Il a abouti à la mise en place en 2019 d'une application web (dicotopo.cths.fr), qui permet de consulter les données collectées dans les *Dictionnaires topographiques* imprimés depuis le XIXe s. Aujourd'hui, dans le cadre de Biblissima+, le projet souhaite agréger à ces dictionnaires topographiques des données supplémentaires, en provenance de nouvelles sources, en sorte d'aboutir à une couverture complète du territoire métropolitain.

L'agent recruté sera en charge de la restructuration et de l'enrichissement des données XML acquises par le projet, afin d'en permettre la publication.

Activités

Il incombera à l'agent recruté :

- de définir les procédures nécessaires à la restructuration des données, afin de réunir les indications relatives à un même lieu dispersées dans une même source textuelle ;
- de consolider et mettre en œuvre les procédures d'enrichissement déjà élaborées par l'équipe du projet pour lier chaque lieu à sa commune de rattachement ;
- d'adapter les procédures de liage déjà mises en œuvre dans le cadre du projet, afin de lier les données nouvellement acquises à celles qui se rapportent au même lieu dans la base de données du projet ;
- de suivre les éventuelles évolutions de l'application nécessaire à l'intégration des données dans celle-ci ;
- de procéder à l'intégration des données dans la base de données de l'application.

APPLICANT PROFILE

KNOWLEDGE AND QUALIFICATIONS EXPECTED

Compétences requises

Le candidat devra justifier de ses compétences en ingénierie des données.

Requis :

- méthodes et outils de réconciliation de données tels que Daitaku et Open Refine ;
- maîtrise de python : Notebook, Pandas, lxml et Requests ;
- maîtrise de Git.

Souhaité :

- connaissances en développement web (python Flask) ;
- connaissances en SHS, en particulier en édition de textes ;
- maîtrise de l'anglais.

Savoir-être

Être autonome, organisé, réactif, rigoureux, à l'écoute, avoir un très bon relationnel. Aptitude à travailler en équipe et de façon polyvalente.

DIPLÔME ET EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Bac+4, Bac+5, Bac+6 et plus

NON DISCRIMINATION, OUVERTURE ET TRANSPARENCE

Notre établissement, comme l'ensemble de l'Université PSL, s'engage à soutenir et promouvoir l'égalité, la diversité et l'inclusion au sein de ses communautés. Nous encourageons les candidatures issues de profils variés, que nous veillerons à sélectionner via un processus de recrutement ouvert et transparent.

HIRING PROCESS

Déposer son CV et sa lettre de motivation sur le site suivant: <https://recrutement.psl.eu/>

Date limite de dépôt des candidatures : 30 septembre 2025, minuit.

Renseignements sur le poste : Olivier Canteaut, responsable du projet Dico-Topo : olivier.canteaut@chartes.psl.eu

CONTACT

sj2907dwj15k@emploi.beetween.com

OTHER INFORMATION

Branche d'activité Professionnelle : **BAP D**

Position open in rural revitalization zone : **Yes**

Type de contrat / de poste : **CDD**

Durée du contrat : **12 mois**

Position open to BOEs

**Reference
sj2907dwj1**

PUBLISHED ON 05/09/2025

Université PSL (Paris Sciences & Lettres)

