

CNRS Chaire de professeur junior

Établissement/organisme porteur : CNRS

Établissements/organismes partenaires envisagés : AMU, PSL, EHESS, SU

Laboratoires d'accueil envisagés : Open Edition ; Institut Interdisciplinaire de l'Innovation (I3) ;

Centre Alexandre Koyré ; Sciences, normes, démocratie ; Centre Internet et Société.

Nom du projet : **Science ouverte en sciences humaines et sociales**

Acronyme : **SOSHS**

Mots-clés : science ouverte, production et circulation des connaissances scientifiques, propriété intellectuelle, biens communs numériques, méthodes, pratiques de recherche

Durée visée : 4 ans

Profil recherché : Titulaire d'un doctorat ou diplôme équivalent ou justifiant de titres et travaux scientifiques jugés équivalents par l'instance compétente de l'établissement.

Il n'y a aucune condition d'âge ou de nationalité pour candidater.

Tous les emplois CNRS sont accessibles aux personnes en situation de handicap en bénéficiant d'aménagement d'épreuves rendus nécessaires par la nature du handicap.

Thématique scientifique : Science ouverte

Section (s) CNU/CoNRS/CNAP correspondante (s) : CNU : 17-19-22/ CoNRS : 33-35-36

IR/TGIR/SNO impliqué (préciser si EquipEx+ impliqué) :

Stratégie d'établissement :

La structuration des politiques publiques de Science Ouverte au niveau européen, national et institutionnel a connu depuis le milieu des années 2010 une accélération importante, produisant des effets complexes au niveau de la diffusion des résultats de recherche, mais aussi directement sur leur production. L'objet de la Science Ouverte est en effet plus large que celui du Libre Accès aux publications et vise à englober d'autres types d'objets, comme les données de recherche, les logiciels, les méthodes et protocoles, ainsi que des dimensions comme l'évaluation de la recherche. Ce profil vise à appréhender de façon réflexive cette dynamique de la science Ouverte, en l'abordant comme un objet de recherche. Ce profil est lié à la priorité de l'organisme accordé à la science ouverte et à l'intérêt de l'INSHS pour des travaux de recherche permettant d'analyser les effets de la science ouverte sur les pratiques de recherche en SHS.

Stratégies des laboratoires d'accueil :

Les Laboratoires d'accueil potentiels relèvent de l'histoire, de la philosophie ou de l'histoire des sciences ou, dans le cas d'Open édition, constitue l'un des fers de lance de la politique scientifique de l'INSHS en faveur de la science ouverte. Ils ont été choisis en fonction de : a) leur ouverture à cette thématique innovante en tant qu'objet de recherche et b) ils sont en cotutelle avec des établissements avec lesquels l'INSHS souhaite développer des relations privilégiées sur cet objet de recherche.

Résumé du projet scientifique : En quoi la Science Ouverte modifie la production et la circulation des connaissances scientifiques ? En quoi fait-elle évoluer les organisations de recherche et le statut des

productions de recherche ? Quel impact ont les problématiques de propriété intellectuelle, de communs numériques, de droit d'auteur dans un environnement numérique sur les pratiques, méthodes et orientations de la recherche en SHS ? En tant qu'objet de recherche, la Science Ouverte porte une série de questions clés pour plusieurs disciplines des SHS (notamment, la philosophie, le droit, la science politique, la sociologie, l'économie, l'archéologie) visant à éclairer l'effet des pratiques liées à cette science ouverte sur les démarches, les méthodes, les orientations de recherche.

Résumé du projet d'enseignement/observation :

L'enseignement sera discuté en fonction du site où le ou la lauréate sera affecté(e).

Il/elle s'impliquera sur chaque site dans des parcours existants. L'UPR mentionnée dans la liste des laboratoires potentiels a développé une pratique et une offre d'enseignement spécifique (<https://cis.cnrs.fr/enseignement-upr/>).

Synthèse financière :

320 K Euros pour la durée du projet

Diffusion scientifique :

La diffusion des résultats passera par des productions scientifiques (publications, logiciels, patents...) de niveau mondial. Par ailleurs, le projet mettra en œuvre une communication vers des cibles diverses telles que communautés scientifiques, médias, décideurs, grand public, scolaires, etc., avec un calendrier adapté. Des outils spécifiques pourront être développés comme des sites web, des newsletters ou encore des rencontres, colloques internationaux, écoles d'été et conférences.

Science ouverte :

Le CNRS développe une politique forte en faveur de la science ouverte. La science ouverte consiste à rendre « accessible autant que possible et fermé autant que nécessaire » les résultats de la recherche. À ce titre, le CNRS vise à ce que 100 % des textes des publications issues des travaux de ses unités soient rendus accessibles, notamment grâce au dépôt dans HAL. Les données produites doivent aussi être rendues disponibles et réutilisables, sauf restriction particulière. Par ailleurs, les principes directeurs de l'évaluation individuelle sont revus en conformité avec la déclaration DORA, plus qualitatifs et tenant compte de toutes les facettes du métier de chercheur.

Science et société :

La relation science-société est désormais reconnue comme une dimension à part entière de l'activité scientifique. Le projet développera cette dimension en synergie avec tous les partenaires. Les travaux de recherche qui en seront issus contribueront à éclairer la décision publique. Des initiatives de sciences participatives pourront être initiées avec des acteurs de l'éco-système socioéconomique et culturel du projet.

Indicateurs :

L'évaluation se fera sur des critères communs à ceux utilisés par le Comité National de la Recherche Scientifique (CoNRS). L'activité sera notamment évaluée sur la base de la production scientifique en termes de publications et de communications de haut niveau, sur les partenariats institutionnels et privés formalisés par des contrats, sur le rayonnement international, sur la valorisation des travaux vers des

communautés scientifiques pluridisciplinaires, et sur la diffusion scientifique à destination des publics non spécialistes.

Date limite de dépôt des candidatures : 31 août 2022 15h00 (heure de Paris)

Lien vers le dossier de candidature : <https://emploi.cnrs.fr/OffresCPJ.aspx>