



Ethique, Technologie
& Transhumanismes
ETHICS - EA 7446

*La Chaire Éthique, technologie et transhumanismes (ETH+) du Laboratoire ETHICS,
et le Programme Live TREE de l'Université Catholique de Lille,*

recrutent un-e

Chercheur-chercheuse post-doctorant-e En éthique et philosophie des techniques et/ou STS

**Contrat à durée déterminée, 12 mois à temps complet
Poste à pourvoir à compter du mois de janvier 2021 (à discuter)**

Le Programme Live TREE de la transition énergétique et sociétale de l'Université Catholique de Lille, et la chaire Éthique, Technologie et Transhumanisme(s) (ETH+) du Laboratoire ETHICS (EA-7446), recrutent un-e chercheur-chercheuse post-doctorant-e présentant idéalement un profil hybride en philosophie et éthique des techniques et en STS (Sciences, Techniques, Société). Des compétences en humanités environnementales ou en socio-anthropologie seraient également appréciées.

MISSION ET PROFIL

Le ou la candidat(e) retenu(e) mènera une **recherche alliant élaborations conceptuelles, démarches ethnographiques et recherche-action**. Il ou elle collaborera étroitement avec les chercheurs et chercheuses d'ETHICS et les acteurs et actrices de la démarche Live TREE pour comprendre, expliciter et mettre en exergue les enjeux éthiques et socio-techniques liés à la gouvernance et à la mise en récits de bâtiments démonstrateurs (*smart buildings*) de la transition énergétique tels que le bâtiment Rizomm (<https://livetree.fr/2019/08/27/inauguration-du-batiment-renove-le-rizomm>), et plus largement des démarches de recherche et d'innovation autour de la durabilité à l'Université Catholique de Lille.

Le contexte dans lequel le ou la candidat-e retenu-e déploiera ses activités présente un cas spécifique d'acclimatation de standards ou impératifs internationaux (notamment objectifs de développement durable de l'ONU, *smart cities* ou troisième révolution industrielle), qui invite à des analyses fines nourrissant les études de sciences humaines et sociales sur le sujet autant que les pratiques des acteurs impliqués. Le ou la candidat-e accordera une attention particulière aux articulations entre le local et le global, aux interactions entre managers, experts, ingénieurs, usagers et citoyens dans l'élaboration d'un récit, d'un langage partagé et d'imaginaires communs, ainsi qu'aux frictions et tensions existant entre ces différentes voix dans l'exercice d'un pouvoir de dire (faire sens), d'agir et de concevoir, souhaité partagé, entre les différents acteurs de la transition énergétique et environnementale de l'Université.

En plus de solides connaissances théoriques croisant diverses disciplines des sciences humaines et sociales (par exemple philosophie, STS, socio-anthropologie ou sociologie des techniques), le ou la candidat-e retenu-e aura idéalement fait preuve d'un intérêt marqué pour les enjeux environnementaux contemporains. Sur le plan méthodologique, des compétences d'enquête de terrain (méthodes ethnographiques, de recherche-action, etc) et d'animation de collectifs aux sensibilités hétérogènes sont requises, ou devront être rapidement développées en manifestant un goût prononcé pour la recherche

contributive (sciences participatives), et une curiosité pour des approches différentes de la sienne. En plus d'une démarche de recherche ancrée dans les sciences humaines et sociales, des publications interdisciplinaires (avec des ingénieurs par exemple) devraient être envisagées si l'occasion s'y prête.

Le ou la candidat-e intégrera la chaire ETH+ (<https://lillethics.com/chaire-ethique-technologie-et-transhumanismes>) d'ETHICS et travaillera en étroite collaboration avec les 2 chaires de Live TREE, la Chaire Explorateurs de la transition de la Faculté de Gestion, Économie et Sciences (<https://explorateurs-transition.fr>) et la Chaire Smart Buildings as nodes of Smart Grids de Yncréa Hauts-de-France (https://youtu.be/d_1WR7ikNDk). Dès les premiers mois de son engagement, le mandat du ou de la candidat-e retenu-e impliquera le **pilotage de la recherche d'un financement structurant** (type H2020, ANR, collectivités territoriales, fondation privée) qui devrait permettre de développer, pérenniser et enrichir les relations entre Sciences Humaines et Sociales et Sciences de l'Ingénieur (SHS-SI) au croisement des périmètres d'ETHICS et de Live TREE. À cette fin, le ou la candidat-e pourra bénéficier du support administratif et scientifique des deux équipes.

L'implication de chacun-e dans la vie d'équipe constituant une valeur importante au sein du laboratoire ETHICS et du Programme Live TREE, le ou la candidat-e sera encouragé-e à développer ses projets de recherche en dialogue avec ses collègues, dans une ouverture aux collaborations de proximité et en cohérence avec les projets et les objets thématiques de ses équipes de rattachement.

Le poste est à pourvoir sur le site de Lille. Hors mesures exceptionnelles (confinement sous crise sanitaire), une présence quotidienne de 200 jours par an (4 jours/semaine) sur site ou en missions professionnelles est attendue.

La rémunération est fonction du niveau de qualification et de l'expérience.

ENVIRONNEMENT

L'UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LILLE

Fédération universitaire accueillant 33'000 étudiant-e-s, l'Université Catholique de Lille réunit un cœur facultaire, l'Institut Catholique de Lille, composé de cinq facultés (Médecine et Maïeutique, Droit, Lettres et Sciences humaines, Théologie, Économie, gestion et sciences), 2 écoles d'ingénieurs (YNCREA Hauts-de-France et ICAM), 2 écoles de commerce accréditées EQUIS, AACSB et AMBA (EDHEC, IESEG), un groupement hospitalier développant 1000 lits d'hôpitaux, et 1 école de communication (ISTC). L'activité de recherche développée au sein de l'université fédère près de :

- 700 enseignants-chercheurs, chercheurs et hospitalo-universitaires ;
- 17 plateformes et ressources pour la recherche ;
- 15 chaires de recherche ;
- 15 unités et instituts de recherche, dont 1 DRCI (Direction de la Recherche Clinique et de l'Innovation), 2 UMR CNRS en cotutelle, 3 EA en cotutelle et 1 EA en propre (ETHICS – EA 7446).

LIVE TREE

En 2013, la Région Hauts-de-France, accompagnée par Jeremy Rifkin, s'est lancée dans la Troisième Révolution Industrielle. En mêlant innovations technologiques et nouveaux usages, la Région et l'ensemble de ses partenaires se sont engagés pour la transition vers un territoire et une économie plus durables et plus respectueux de l'humain et de la nature. C'est ce défi que l'Université Catholique de Lille relève sur

/ LES FACULTÉS DE L'UNIVERSITÉ CATHOLIQUE DE LILLE /

60 boulevard Vauban • CS 40109 • 59016 Lille Cedex • T. +33 (0)3 20 13 40 11 • <http://www.univ-catholille.fr>

INSTITUT CATHOLIQUE DE LILLE (ICL), ASSOCIATION 1875 RECONNUE D'UTILITE PUBLIQUE
ET ETABLISSEMENT D'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR PRIVE D'INTERET GENERAL (EESPIG) en 2015.

60 BOULEVARD VAUBAN • CS 40109 • 59016 LILLE CEDEX • FRANCE • SIRET 77562424000013 • CODE APE 8542Z

N° TVA Intracommunautaire FR 66775624240 • Organisme de formation, enregistré sous le n°31590046859

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'état. Conformément aux articles 39_ et suivants de la loi informatique et libertés du 6 janvier 1978 modifiée le 6 août 2004, le droit d'accès et de rectification des informations vous concernant s'exerce auprès du correspondant informatique et libertés de l'Institut Catholique de Lille.

son campus avec le Programme Live TREE (<https://livetree.fr>).

En lien avec les collectivités, les chercheurs, les habitants, les entreprises partenaires, l'objectif du Programme Live TREE est d'accélérer la transition énergétique, écologique et économique du campus de l'Université Catholique de Lille et du quartier Vauban-Esquermes où elle est implantée. Depuis 2013, Live TREE a contribué à la rénovation des bâtiments de l'Université pour en limiter l'impact carbone et en faire des démonstrateurs, véritables laboratoires de bonnes pratiques. Live TREE soutient l'installation de panneaux photovoltaïques et l'autoconsommation de l'énergie produite, encourage la mobilité douce et électrique, focalise la recherche sur les aspects techniques et humains de la transition, et développe l'agriculture urbaine. L'objectif de Live TREE est de faire de l'Université Catholique de Lille un incubateur de bonnes pratiques respectueuses de l'environnement, et un accélérateur de projets durables, dans un esprit participatif et fédératif qui traduit la volonté de permettre aux usagers de l'Université de contribuer à sa conversion énergétique et environnementale. En ce sens, Live TREE forme les étudiants et les professionnels pour qu'ils soient acteurs d'un nouveau modèle de société, plus durable, et soutient l'expérimentation.

Plus d'informations sur les grands axes du Programme Live TREE : www.univ-catholille.fr/live-tree-et-troisieme-revolution-industrielle.

ETHICS – EA 7446

ETHICS (www.lilleethics.com) est une unité de recherche labellisée et pluridisciplinaire de l'Institut Catholique de Lille. Son objet scientifique est défini par les réflexions éthiques associées aux mutations anthropologiques, technologiques et socioéconomiques du monde contemporain. ETHICS est composé de 4 équipes : le Centre d'Éthique Médicale (CEM), le Laboratoire d'Anthropologie Expérimentale (Anthropo-Lab), la chaire Éthique de l'influence, et la **chaire Éthique, Technologie & Transhumanismes (ETH+)**.

Créée en 2016 avec le soutien de la Région Hauts-de-France, les travaux de la chaire ETH+ (pluridisciplinaire, 3 maîtres de conférences, 2 post-doctorants, 1 chercheur doctorant CIFRE, 5 chercheurs associés) se focalisent sur les problèmes philosophiques et éthiques de l'humain "augmenté", ainsi que sur les enjeux empiriques et symboliques plus larges des relations entre les humains et leurs milieux techniques (enjeux culturels, éthiques, imaginaires sociotechniques, conceptions des relations humains-techniques,...). Dans la continuité et le prolongement de cette orientation de recherche, ETHICS et sa chaire ETH+ souhaitent, à travers sa collaboration avec le Programme Live TREE de l'Université, investiguer plus largement les relations entre humains, techniques et enjeux écologiques. Il est en effet plus que jamais urgent de repenser les évolutions technologiques de nos sociétés en tenant davantage compte de leurs conditions de possibilité et de durabilité sociales et environnementales.

PROFIL ET COMPETENCES

- Titulaire (à la date de candidature) d'un doctorat en philosophie, en sociologie des techniques ou en socio-anthropologie.
- Une compétence dans le montage et/ou la conduite de projets financés par des acteurs publics (ANR, Commission européenne, etc.) ou privés (fondations de soutien à la recherche), nationaux et/ou internationaux sera très appréciée.
- Une expérience éprouvée dans l'animation de collectifs hétérogènes, dans la recherche-action ou la science participative, constituera un atout complémentaire pour la candidature.

/ LES FACULTÉS DE L'UNIVERSITÉ CATHOLIQUE DE LILLE /

60 boulevard Vauban • CS 40109 • 59016 Lille Cedex • T. +33 (0)3 20 13 40 11 • <http://www.univ-catholille.fr>

INSTITUT CATHOLIQUE DE LILLE (ICL), ASSOCIATION 1875 RECONNUE D'UTILITE PUBLIQUE
ET ETABLISSEMENT D'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR PRIVE D'INTERET GENERAL (EESPIG) en 2015.

60 BOULEVARD VAUBAN • CS 40109 • 59016 LILLE CEDEX • FRANCE • SIRET 77562424000013 • CODE APE 8542Z

N° TVA Intracommunautaire FR 66775624240 • Organisme de formation, enregistré sous le n°31590046859

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'état. Conformément aux articles 39_ et suivants de la loi informatique et libertés du 6 janvier 1978 modifiée le 6 août 2004, le droit d'accès et de rectification des informations vous concernant s'exerce auprès du correspondant informatique et libertés de l'Institut Catholique de Lille.

- Avoir une activité de recherche (publications, colloques, etc.).
- Excellent relationnel, capacité à s'intégrer dans une équipe et prendre sa part dans les tâches collectives.
- Les candidatures internationales sont les bienvenues, mais une excellente connaissance du français est indispensable.
- Maîtrise des outils logiciels de base requis par l'activité de recherche dans la discipline.
- Qualités pédagogiques d'animation, d'intervention (consultance, conseil) et de prise de parole en public.

CANDIDATURES

Date limite de dépôt des dossiers : le 25 novembre 2020 à minuit.

Les dossiers de candidature sont à soumettre sous format électronique à l'intention de David Doat, titulaire de la chaire Éthique, Technologie et Transhumanismes, via l'un des liens suivants :

- o recherche.univ-catholille.fr/candidatures-en-ligne (site en français)
- o recherche.univ-catholille.fr/formulaire-depotecc-anglais (site en anglais).

Le dossier de candidature comprendra les éléments suivants :

- Un CV ;
- Une lettre de motivation présentant en détails comment le ou la candidat-e projeterait de répondre aux attentes du présent appel à candidature ;
- 3 travaux de recherche représentatifs des qualités du ou de la candidat-e ;
- Les coordonnées complètes de trois personnes pouvant être contactées afin de fournir une lettre de référence.

Les auditions auront lieu dans la 1^{ère} quinzaine de décembre 2020 (la date précise sera communiquée ultérieurement) en présentiel à l'Université Catholique de Lille (14, Boulevard Vauban), ou en virtuel selon les dispositions sanitaires en vigueur. Les candidat-e-s auditionné-e-s seront invité-e-s à exposer en détails leurs projet d'activités sur le post-doctorat et à développer, en dialogue avec le jury, leur parcours et motivations. Les frais de déplacement seront à la charge des candidat-e-s.

Pour toute information complémentaire ou pour toute question, merci d'écrire à :

david.doat@univ-catholille.fr

/ LES FACULTÉS DE L'UNIVERSITÉ CATHOLIQUE DE LILLE /

60 boulevard Vauban • CS 40109 • 59016 Lille Cedex • T. +33 (0)3 20 13 40 11 • <http://www.univ-catholille.fr>

INSTITUT CATHOLIQUE DE LILLE (ICL), ASSOCIATION 1875 RECONNUE D'UTILITE PUBLIQUE
ET ETABLISSEMENT D'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR PRIVE D'INTERET GENERAL (EESPIG) en 2015.

60 BOULEVARD VAUBAN • CS 40109 • 59016 LILLE CEDEX • FRANCE • SIRET 77562424000013 • CODE APE 8542Z

N° TVA Intracommunautaire FR 66775624240 • Organisme de formation, enregistré sous le n°31590046859

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'état. Conformément aux articles 39_ et suivants de la loi informatique et libertés du 6 janvier 1978 modifiée le 6 août 2004, le droit d'accès et de rectification des informations vous concernant s'exerce auprès du correspondant informatique et libertés de l'Institut Catholique de Lille.