

PHILOIA

Présenté par Alexandre Gefen (CNRS, Thalim) et Philippe Huneman (CNRS, IHPST)

Résumé.

PhiloIA part de l'idée que l'IA impose non seulement une réflexion technologique et sociétale, mais aussi une prise de recul philosophique, dans la mesure où elle transforme nombre de nos cadres de pensée traditionnellement explicités par les philosophes, et interroge le vocabulaire par lequel nous saisissons notre rapport au monde.

Il s'agit donc de mettre la pensée philosophique et critique au service d'un usage éclairé de l'IA et d'éviter la panique morale et existentielle qui pourrait naître de notre cohabitation nouvelle avec les agents artificiels et de la rupture anthropologique qu'elle engendre.

Le projet mobilisera la très longue tradition philosophique qui peut nous aider à penser les ruptures contemporaines et la production de concept et de cadres épistémologiques nouveaux pour permettre un aménagement sémantique de l'épistémologie, de l'esthétique et de la métaphysique.

PhiloIA implique un noyau de spécialistes de philosophie théorique qui ont interrogé l'IA sur ses versants épistémologique et sémantique - articulé avec une recherche déjà existante consacrée à l'éclairage réciproque des humanités par l'IA (cartographies littéraires, data-mining de corpus, en particulier à l'ISC-PIF), et de l'IA par les humanités (interrogations sur la création (accompagnée) par IA).

PhiloIA affiche une ambition de systématicité, et dans le souci d'induire une dynamique fédérative d'approches théoriques des IA à partir de la problématisation philosophique.

Il développera son interrogation selon quatre dimensions :

- (1) ressaisir l'histoire des éléments épistémologiques impliqués dans l'émergence des intelligences artificielles ;
- (2) restituer l'intelligence artificielle dans une vision large et décentrée de la pluralité des ontologies, au sens usité par les anthropologues ;
- (3) repenser les transformations induites par l'IA sur les rapports sociaux, et les réformes juridiques requises pour que les démocraties y répondent ;
- (4) questionner réflexivement ce que peut l'usage de l'intelligence artificielle pour la philosophie.

On visera à la fois des actions scientifiques fortement internationalisées permettant un dialogue avec des traditions philosophiques variées, une plateforme fédérative pour les recherches exploratoires alignées avec les objectifs du consortium, une exposition interactive impliquant production artistique et réflexivité théorique assistée par IA, et des productions académiques traditionnelles (articles, livres).

Compétences apportées/recherchées

Réflexivité critique philosophique; connaissance historique des bases métaphysiques/ontologiques des projets d'intelligence artificielle; habitude du dialogue interdisciplinaire intrahumanités (anthropologie-droit-philosophie) ou SHS-sciences formelles.

Contacts.

Alexandre Gefen. Alexandre.gefen@gmail.com

Philippe Huneman. philippe.huneman@gmail.com

Labos CNRS:

IHPST : <https://ihpst.pantheonsorbonne.fr/ihpst> ;

Thalim: <https://www.thalim.cnrs.fr/>