



Image générée par Google DeepMind

PENSER ET CRÉER AVEC LES IA GÉNÉRATIVES

Première journée à l'IHPST le 29 juin 2023

Colloque organisé par le programme ANR CulturaIA, Centre Internet et Société, l'Institut d'histoire et de philosophie des sciences et des techniques (CNRS), le médialab de Sciences Po, Shaping AI, l'Observatoire de l'intelligence artificielle de l'université Paris 1 Panthéon Sorbonne.

IHPST,
2ème étage,
Grande salle,
13 rue du Four, 75006
09h30 - 19h00

S'inscrire :
(Places limitées)



9h30 : Alexandre Gefen (CNRS) et Philippe Huneman (IHPST), *Introduction*

10h00 : Alberto Naibo (Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, IHPST), *Intelligence mécanique et démonstrations mathématiques*

10h45 : David Chavalarias (CNRS-CAMS / ISC-PIF), *On ne fait pas d'IA sans casser*

des 'e'

11h30 : Martin Schuele (Zurich University of Applied

Science), *Sense and reference in large language models*

14h30 : Philippe Huneman (IHPST), *Considérations sur la référence : ChatGPT et l'effet Replika*

15h15 : Michael Sinatra (Université de Montréal) *Repenser la définition des humanités numériques en dialogue avec ChatGPT*

16h00 : Alexandre Gefen (CNRS), *Les enjeux cognitifs et idéologiques des grands modèles de langage*

16h45 : Celia Zolynski (IRJS) *IA génératives: quels défis pour la régulation ?*

17h30 : Mehdi Khamassi (CNRS, Sorbonne Université), *Vers un modèle computationnel de l'autonomie décisionnelle chez l'humain, et une formalisation de contraintes sur l'autonomie des machines*