

« Intelligences Artificielles : A moitié victime, à moitié complices, comme tout le monde » (Jean-Paul Sartre ou Deep Fake ?)

Le mercredi 24 mai 2023, la 24^{ème} édition du Management Café a eu pour thème « Intelligences Artificielles : A moitié victime, à moitié complices, comme tout le monde (Jean-Paul Sartre ou Deep Fake ?) ». L'événement trimestriel du Centre Emile Bernheim de Recherche Interdisciplinaire en Gestion a attiré une trentaine de participant.e.s. Louis de Diesbach, éthicien et consultant, était invité à partager son expérience. Marek Hudon, professeur à la Solvay Brussels School of Economics and Management, et membre du Centre Emile Bernheim de Recherche Interdisciplinaire en Gestion (Université libre de Bruxelles) apportait son expertise scientifique.

Louis de Diesbach a lancé la discussion en mettant en perspective notre rapport aux nouvelles technologies.

Marek Hudon a poursuivi en passant en revue les résultats de la recherche.

L'introduction a lancé une discussion animée avec le public dont les multiples questions ont varié entre l'inquiétude liée à l'emploi et à la sentience des algorithmes et l'enthousiasme technologique. Les aspects réglementaires ainsi que les problématiques relatives à l'éducation ont également été abordées.

Le débat a encouragé les échanges et le networking. Les participants l'ont prolongé en discutant de façon informelle autour d'un verre partagé avec les invités et les organisateurs. L'événement s'est terminé vers 21h.

La vidéo de l'événement est disponible en [cliquant ici](#).

Références

Diesbach, Louis de. *Liker sa servitude. Pourquoi acceptons-nous de nous soumettre au numérique ?*, FYP éditions, 2023.

Acemoglu, Daron, and Pascual Restrepo. "Robots and jobs: Evidence from US labor markets." *Journal of Political Economy* 128, no. 6 (2020): 2188-2244.



« Intelligences Artificielles : A moitié victime, à moitié complices, comme tout le monde » (Jean-Paul Sartre ou Deep Fake ?)

Bender, Emily M., Gebru, Timnit, McMillan-Major, Angelina, and Shmitchell, Shmargaret. "On the Dangers of Stochastic Parrots: Can Language Models Be Too Big? 🦜" *In Proceedings of the 2021 ACM Conference on Fairness, Accountability, and Transparency (FAccT '21)*. Association for Computing Machinery, New York, NY, USA, 610–623.

Koenig, Gaspard. *La fin de l'individu. Voyage d'un philosophe au pays de l'intelligence artificielle*, L'Observatoire, 2019.

Sadin, Éric. *L'Intelligence artificielle ou l'enjeu du siècle. Anatomie d'un antihumanisme radical*, L'Échappée, 2018.

Trech Tech, Esprits Critiques pour Tech Éthique. Podcast en ligne, <https://trench-tech.fr/>

Le Management Café est organisé par le Centre Emile Bernheim de Recherche Interdisciplinaire en Gestion (CEBRIG), le centre de recherche en gestion de la Solvay Brussels School of Economics and Management (Université libre de Bruxelles), avec le soutien de la Fondation Bernheim. Il consiste en un débat ouvert à tou.te.s dans un cadre convivial et détendu, sur un sujet relevant de la vie des entreprises, à partir du témoignage d'un.e manager et d'un.e chercheur.se. La richesse de l'événement réside dans l'échange avec le public, ses questions, son avis et ses expériences.

Informations : <http://www.solvay.edu/management-café>.

