

**22 OCTOBER 2024**

TRAMSSCHAPP  
& ONLINE ON [IMSLUX.LU](http://IMSLUX.LU)



# NEITHER GOOD NOR **EVIL?**

## Maxime Derian Digital Anthropologist

Dr. Maxime Derian, expert en intelligence artificielle et en digitalisation, adopte une approche résolument interdisciplinaire combinant sciences sociales, droit, médecine, écologie, informatique, micro-électronique, robotique et B2B. Chercheur ayant travaillé en France, au Japon et au Luxembourg (au CNRS, à l'Université de Panthéon Sorbonne, de Télécom Paris Tech, de l'EHESS, du Tokyo Institute of Technology ainsi que de l'Université du Luxembourg), il étudie essentiellement l'impact économique, psychologique, social et environnemental des technologies numériques.

Fondateur de "Heruka-AI Consulting", au Luxembourg et partenaire d'entrepreneurs du Benelux et d'Inde, il aide les entreprises et institutions publiques à valoriser l'usage de l'IA, à accéder aux avantages de ces logiciels et à en atténuer les risques.

Il promeut une utilisation responsable de l'IA, notamment en matière écologique et en matière pédagogique, à travers le courant de pensée et de débat "technoréaliste" portant sur l'éthique et les enjeux concrets de l'IA (Dont le site est : [www.technorealisme.org](http://www.technorealisme.org)).

En France, il est membre du collectif de recherche interdisciplinaire français ANR CulturlA, supervisé par le CNRS et l'Université de la Sorbonne et, aux USA, il collabore avec le l'organisation californienne à but non lucratif Everyone.AI qui préconise des usages raisonnés de l'IA en matière d'éducation.

*Dr. Maxime Derian, an expert in artificial intelligence and digitisation, adopts a resolutely interdisciplinary approach combining social sciences, law, medicine, ecology, IT, microelectronics, robotics and B2B. A researcher who has worked in France, Japan and Luxembourg (at the CNRS, Panthéon Sorbonne University, Télécom Paris Tech, EHESS, the Tokyo Institute of Technology and the University of Luxembourg), he focuses on the economic, psychological, social and environmental impact of digital technologies.*

*Founder of 'Heruka-AI Consulting' in Luxembourg and partner of entrepreneurs in Benelux and India, he helps companies and public institutions make the most of AI, access the benefits of this software and mitigate the risks. It promotes the responsible use of AI, particularly in ecological and educational terms, through the 'technorealism' current of thought and debate on the ethics and practical issues of AI (whose website is [www.technorealisme.org](http://www.technorealisme.org)). In France, he is a member of the French interdisciplinary research collective ANR CulturlA, supervised by the CNRS and the Sorbonne University, and in the USA, he collaborates with the Californian non-profit organisation Everyone.AI, which advocates sensible uses of AI in education.*