



Contribution ID: 48

Type: **not specified**

La próxima fase de la era digital: los beneficios del conocimiento automatizado y los peligros de las extensiones digitales de la mente

Friday, September 8, 2023 11:30 AM (1h 30m)

El invierno de I.A. duro 70 años, pero estalló en primavera cuando, a principios de 2023, ChatGPT se convirtió en el invento de difusión más rápida de la historia. Los modelos de aprendizaje profundo de transformadores están tomando por asalto nuestra realidad digital, agregando ingredientes potentes a un caldero de innovación que está siendo aderezado con ingredientes de blockchain y metaverso 3D. El paradigma de la comunicación digital y los datos ciertamente ha avanzado hacia la era del conocimiento y los algoritmos. Una revisión de estas tendencias recientes nos obliga a revisar también las limitaciones de este paradigma. La desinformación y las noticias falsas, las adicciones y los problemas de salud mental, la polarización política y la manipulación comercial son algunas de las consecuencias de un creciente desequilibrio de control entre lo artificial y lo humano. Al final, estas tecnologías son extensiones de la mente humana. Mantener el control sobre las estructuras globales de información y conocimiento también requerirá que la mente humana evolucione a un nuevo nivel. Discutimos las implicaciones. Más, aquí: <https://www.martinhilbert.net> & <https://www.youtube.com/@Prof.MartinHilbert>

Primary author: Dr HILBERT, Martin (Professor Department of Communication, University of California at Davis)

Presenter: Dr HILBERT, Martin (Professor Department of Communication, University of California at Davis)

Session Classification: Keynote Talk