

L'IA (Intelligence artificielle) Progrès ou Catastrophe ?

L'IA (Intelligence artificielle) Progrès ou catastrophe ?

CONFÉRENCE - DÉBAT



Lundi 5/05/2025
à 18h30

UN MONDE
NUMÉRIQUE

À l'heure où les algorithmes s'immiscent dans nos vies, nos décisions, nos relations, etc., il devient urgent de s'interroger.

À travers un voyage entre science, société et fiction, cette conférence propose de décrypter les visages ambivalents de l'IA, ses impacts visibles et invisibles, ses pouvoirs et ses dérives.

Par Vincent COURBOULAY, Enseignant-chercheur à l'Université de La Rochelle et membre du Conseil d'administration de l'Institut du Numérique Responsable.

Lundi 5 mai 2025 à 18h30

Salle du Conseil
(Hôtel de ville)

Dompierre-sur-Mer



Conférence gratuite présentée par l'association
écocitoyenne **CAPRES-AUNIS**

Infos web: capresaunis.fr

Le **monde numérique**, déjà complexe avec sa multitude d'acteurs, a récemment vu l'émergence de l'intelligence artificielle générative. Cette dernière suscite à la fois de l'enthousiasme et de l'interrogation. Elle promet et elle répare, elle crée...

Et si l'Intelligence Artificielle était le nouveau Docteur Jekyll ? Brillante, altruiste, capable de soigner, d'enseigner, de protéger...

Mais qu'arrive-t-il quand surgit son double maléfique, Mister IA ? Celui qui manipule, pollue ou remplace sans état d'âme ?

L'IA est à son image, véhiculant des perspectives positives, sans exclure pour autant ses dangers. Ces derniers interrogent inévitablement la notion de responsabilité, bien humaine.

À l'heure où les algorithmes s'immiscent dans nos vies, nos décisions, nos relations, il devient urgent de s'interroger : l'IA est-elle une promesse de progrès ou une boîte de Pandore numérique ? Est-elle à notre service... ou sommes-nous déjà à son service ?

À travers un voyage entre science, société et fiction, cette conférence propose de décrypter les visages ambivalents de l'IA, ses impacts visibles et invisibles, ses pouvoirs et ses dérives.

Vincent COURBOULAY est enseignant-chercheur à l'Université de La Rochelle et membre du Conseil d'administration de l'Institut du Numérique Responsable.

Il est l'auteur du livre :

VERS UN NUMÉRIQUE RESPONSABLE

Rendez-vous à Dompierre sur Mer le lundi 5 mai à 18h30, salle du Conseil municipal, Espace Michel Crépeau – 17139 Dompierre sur Mer

