



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE



COMPRENDRE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE QUI NOUS ENTOURE

PAR YANNICK PARMENTIER

MAÎTRE DE CONFÉRENCES À L'UNIVERSITÉ DE LORRAINE

JEUDI 3 OCTOBRE 2024, 20^H00

AMPHITHÉÂTRE DU LYCÉE AGRICOLE - CHATEAU-SALINS



Lycée Agricole de Chateau-Salins



Loria



CMA 54



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE



L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

CONFÉRENCE-DÉBAT

AVEC YANNICK PARMENTIER MAÎTRE DE CONFÉRENCES À L'UNIVERSITE DE LORRAINE CHERCHEUR AU LORIA (CNRS/UNIVERSITÉ DE LORRAINE/ INRIA DE L'UNIVERSITE DE LORRAINE)

Bien que relativement ancien (années 50), le concept d'Intelligence Artificielle (IA) est de plus en plus présent dans notre quotidien. Les domaines d'application sont nombreux, comme par exemple en santé où l'IA s'est révélée capable de détecter avec une grande fiabilité des cas de cancer à partir d'images. Bien que porteuse d'espoirs pour certaines personnes, cette technologie est perçue comme néfaste par d'autres. Les machines vont-elles nous remplacer ? Jusqu'où peut on aller avec l'IA ? Dans cette conférence, nous allons tenter de démystifier l'IA, de comprendre d'où elle vient, d'appréhender son fonctionnement et ses limites, avant d'aborder quelques unes des nombreuses questions, notamment éthiques, qu'elle soulève.

JEUDI 3 OCTOBRE 2024, 20^H00

AMPHITHÉÂTRE DU LYCÉE AGRICOLE

57170 CHATEAU-SALINS

ENTRÉE GRATUITE

DANS LA LIMITE DES PLACES DISPONIBLES



Lycée Agricole de Château-Salins



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE

INSPÉ

Institut national
supérieur du professorat
et de l'éducation
Académie de Nancy-Metz



Loria

