



Nature Humaine et Intelligence Artificielle

avec Guillaume DARMOUNI

le mardi 12 mai 2020 - de 17h30 à 19h00

"Humain, trop humain." Friedrich Nietzsche

"If a machine is expected to be infallible, it cannot also be intelligent." Alan Turing

C'est un lieu commun, l'intelligence artificielle (IA) va bouleverser l'économie et la société dans son ensemble, nous sommes à **l'aube de la nouvelle révolution industrielle**.

Certains esprits chagrins affirment même que l'humain n'aura plus qu'une place marginale dans la création de richesse.

Au contraire, nous pouvons faire le pari que ces machines d'un nouveau genre remettent **l'humain au centre du jeu**, qu'elles ont même une part grandissante d'humanité. Elles permettront d'**aller plus loin dans nos capacités relationnelles et notre créativité collective**.

Après avoir démystifié les mots à la mode : code, algorithmes, *big data*, *deep learning*, réseau de neurones, je ferai le tour de quatre qualités - très humaines ! - des IA de nouvelle génération : intuition, expertise, communication et créativité. Un éclairage particulier sera donné sur **les liens avec l'apprentissage et le cerveau humain**.

J'adopterai un point de vue macroéconomique pour apprécier la place immense des géants du numérique (Google, Facebook, Amazon, Microsoft...) aujourd'hui et demain et **l'impact de l'IA sur certains secteurs industriels**.

L'intervenant : Guillaume DARMOUNI intervient dans l'amélioration organisationnelle et le développement d'INTERNATIONAL MOZAIK.

Passionné par le développement durable et l'innovation, Guillaume a géré des projets et des équipes dans les secteurs de l'énergie, l'environnement et les infrastructures.

Proche de ses équipes et de ses clients, il a à cœur de créer des nouveaux possibles porteurs de valeurs humaine, sociale et environnementale.

Son parcours professionnel l'a amené à travailler au Canada et au Royaume-Uni pour des PME et des grands groupes internationaux.

Guillaume est ingénieur diplômé de l'Ecole Polytechnique et titulaire d'un Master of Science Imperial College London.

Pour vous inscrire, merci de contacter le secrétariat par mail : info@mozaik.fr