

ENJEUX ET DÉFIS DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE SUR LE FUTUR DU TRAVAIL

2
OCTOBRE
2018
À 17:30
À 21:30

Intelligence artificielle:
vers la nomadisation digitale
du travail ?

Le travail mute-t-il vers une
«uberisation» ?

Quelle place pour les humains
dans le paysage chamboulé par

Dossier

de

Presse

Conférence

Genève

2 octobre 2018

Campus Biotech

Chemin des Mines 9

1202 Genève

Enjeux et défis de l'Intelligence Artificielle sur le futur du Travail

Quel avenir pour le Travail dans un monde d'Intelligence Artificielle ?

Comment faire coexister lois, Intelligence Artificielle, entrepreneuriat, égalité, innovation, compétence, éthique et tant d'autres éléments propres aux individus et à la société?

Le défi qui nous est amené par l'Intelligence Artificielle est de trouver un vrai terrain d'Humanité pour construire un monde en pleine émergence.

► Genève, le 2 octobre 2018 - de 17h30 à 21h30, Campus Biotech, Chemin des Mines 9 - 1202 Genève, nous aborderons ensemble, experts et public, les enjeux et défis de l'Intelligence Artificielle sur le futur du Travail. 21 experts pluridisciplinaires, dont DAI, robot danseur, chorégraphe munie d'une intelligence artificielle, en décrypteront les enjeux et partageront avec le public leurs regards croisés. Sous la forme de 4 ateliers, le public interagira avec les experts pour mettre en exergue les points saillants des thématiques et les pistes d'actions.

► Les ateliers interactifs :

1. Formation & Compétences

«Il est possible de voler sans moteur, mais pas sans connaissance et compétences » Wilbur Wright

Comment faire évoluer les compétences et la formation ? Préparer à la transition d'une « formation à vie » vers « des formations tout au long de la vie ».

2. Entrepreneuriat & Innovation

Comment intégrer l'Intelligence Artificielle dans les entreprises de façon pragmatique. Implications pour un tissu économique « disrupté », stimulant l'émergence des nouveaux marchés.

3. Women in the loop

«Le facteur d'intelligence collective n'est que peu corrélé à l'intelligence moyenne ou maximale des membres du groupe mais est corrélé à la sensibilité sociale des membres du groupe, l'égalité du temps de parole, et la proportion de femmes dans le groupe.» MIT, étude « Collective intelligence in Group »

Les enjeux des femmes et leurs implications dans les bouleversements à venir générés par l'Intelligence Artificielle.

4. Ethique et Lois

« La discrimination a beaucoup de couches qui rendent difficile pour les minorités d'avoir une longueur d'avance » Bill Gates

Comment faire coexister lois, Intelligence Artificielle et éthique ? Le défi qui nous est amené par l'IA est de trouver un vrai terrain d'humanité. Sachant que ce n'est pas parce que c'est légal que c'est éthique, comment construire le monde qui émerge?

Déjà plus de 85% des participants confirmés à la conférence en début septembre

Programme de la conférence de presse

Heures	
16:00-16:10	Accueil des journalistes et introduction des travaux par Julien Rapp
16:10-16:15	Présentation DAI, danseur artiste chorégraphe contemporain, muni d'une Intelligence Artificielle
16:15-16:20	Présentation de robotME
16:20-17:00	Speed dating experts par groupe de 3
17:00-17:30	Fin de la conférence de presse, apéritif
17:30	Début de la conférence

« L'intelligence, c'est la capacité de s'adapter au changement ».

Stephen Hawking

Pourquoi la Conférence?

- ▶ Elle est le fruit des AI Expert Days, un colloque de travail qui réunit les 21 experts les 1er et 2 octobre 2018

Pendant ces deux jours, les enjeux, risques, défis, solutions possibles et priorités d'action sont discutés par l'équipe d'experts de la Fondation impactIA, afin de développer l'émergence d'Intelligences Artificielles au service d'une humanité durable.

Après ces travaux de groupe, le public pourra rencontrer les différents experts pour interagir et partager à leur tour connaissances, illusions, doutes, enjeux, craintes et espoirs autour de l'Intelligence Artificielle et son impact sur le monde du Travail, dans les prochaines décennies.

Après la conférence, une publication des travaux sous forme des « Cahiers AI Experts Days » sera rédigée, décliné en deux versions : une version tout publique; et une version thématique (Industrie, Services, Organismes de Formation et Finance)

Comment y accéder ?

- ▶ La conférence est gratuite, ouverte à tout publique. Néanmoins, la confirmation de l'assistance est requise et les places sont limités. Vous pouvez vous y inscrire en suivant le lien suivant :

- ▶ <https://www.eventbrite.fr/e/billets-intelligence-artificielle-vers-la-nomadisation-digitale-du-travail-46527561188>

Pour en savoir plus

- ▶ Visitez le site web de la Fondation ImpactIA : <https://www.impactia.org>
- ▶ Contactez-nous par e-mail: **André Guillen** - responsable communications andre@impactia.org
- ▶ Ou par téléphone: +41 79 946 55 09
- ▶ Retrouvez-nous sur les Réseaux Sociaux et n'hésitez-pas à partager et à ajouter vos commentaires:
 - ▶ <https://www.facebook.com/impactIA.org>
 - ▶ <https://www.youtube.com/channel/UCMR89xGM8V4oHYHvz9nOJSA>
 - ▶ https://twitter.com/impactia_org
 - ▶ https://www.instagram.com/impact_IA

impactIA.org

Notre vision: « *L'Intelligence Artificielle au service d'une humanité durable* »

Pour cela, nous agissons sur 3 piliers

Mutation
Travail
&
Compétences

Transformation
durable
des entreprises

Recherche
&
Développement
Sociétal

Fondation Impactia
Business Center Calliopée
10 rue Chantepoulet
1201 Genève -Suisse