



## Lancement officiel du 50<sup>ème</sup> anniversaire de la Fondation Dalle Molle

### Le 2 juillet 2020 « Workshop »: ateliers présentiels et virtuels

Comment l'informatique, la robotique et l'intelligence artificielle peuvent être mises au service de la qualité de la vie ?

Comment créer un label pour la qualité de la vie ?

## PROGRAMME

### Accueil des participants

En ligne et dans l'ensemble des lieux présentiels définis au niveau de la partie « atelier »

De 14h00 à 14h30 les présentations seront retransmises par vidéos en ligne et dans tous les lieux présentiels

14h00 - 14h05	<b>Introduction</b> - M. Jean-Pierre Rausis, Président de la Fondation
14h05 - 14h15	<b>La machine au service de la vie</b> - M. Xavier Comtesse, Mathématicien et Docteur en informatique
14h15 - 14h30	Introduction de lancement des workshops - Dr. Robert Van Kommer, Membre du conseil de la Fondation Dalle Molle
<b>Workshop SMART n°1 de création du label pour la qualité de la vie : « L'informatique, la robotique et l'intelligence artificielle au service de la qualité de la vie »</b>	
14h30-16h10 (pause à 15h00)	<b>Atelier n°1</b> : « Les buts poursuivis de la recherche au service de l'Homme » <b>Organisé par l'Idiap</b> <b>Chairman</b> : Pr. Hervé Bourlard Atelier en présentiel (lieu : Idiap, rue de marconi 1920 Martigny) et en virtuel
	<b>Atelier n°2</b> : « L'Humain au cœur de l'IA pour améliorer la qualité de la vie » <b>Organisé par l'Université de Fribourg</b> <b>Chairmans</b> : Pr. Rolf Ingold, Dr. Van Kommer Atelier en présentiel (lieu, Université de Fribourg, avenue de l'Europe 20 1700 Fribourg) et en virtuel
	<b>Atelier n°3</b> : « L'IA au service de la société et pour le long terme » <b>Organisé par l'Université de Fribourg</b> <b>Chairman</b> : M. Swan Atelier en présentiel (lieu, Université de Fribourg, avenue de l'Europe 20 1700 Fribourg) et en virtuel
	<b>Atelier n°4</b> : « L'extension du label de la Fondation Dalle Molle aux projets et initiatives d'innovation » <b>Organisé par l'Université de Genève - Centre Universitaire Informatique</b> <b>Chairman</b> : Pr. Di Marzo Virtuel uniquement
	<b>Atelier n°5</b> : « L'IA et le droit » <b>Organisé par l'Université de Genève - Centre Universitaire Informatique</b> <b>Chairman</b> : Dr. Comtesse Présentiel uniquement (lieu : archipel, route de chêne 11, Genève)
<i>Pause</i>	
16h20-16h40	<b>Conclusions du workshop avec les participants en direct virtuel et présentiel</b>

MERCI d'indiquer le numéro de workshop souhaité avec votre inscription, Le présentiel s'effectuera dans la limite des contraintes sanitaires.