

## 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

<b>14h00 - 14h05</b>	<b>Introduction</b> - M. Jean-Pierre Rausis, Président de la Fondation
<b>14h05 - 14h15</b>	<b>La machine au service de la vie</b> - Dr Xavier Comtesse, Mathématicien et Docteur en informatique
<b>14h15 - 14h30</b>	Introduction de lancement des workshops - Dr Robert Van Kommer, Membre du conseil de la Fondation
<b>SMART Workshop 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>	
<b>14h30-16h10</b> (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> Prof. 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> Prof. Rolf Ingold, Dr Robert Van Kommer Atelier en présentiel (lieu : Université FR (Pérolles 2), boulevard de Pérolles 90 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. Marc Swan Atelier en présentiel (lieu : Université FR (Pérolles 2), boulevard de Pérolles 90 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> Prof. Giovanna Di Marzo Serugendo 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 Xavier Comtesse Présentiel uniquement (lieu : archipel, route de chêne 11 1207 Genève)
<i>Pause</i>	
<b>16h20-16h40</b>	<b>Conclusions du workshop avec les participants en direct virtuel et présentiel</b>

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