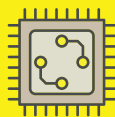
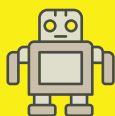
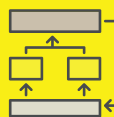
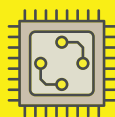


# L'IA CHANGERA-T-ELLE NOS VIES ?

## CYCLE DE CONFÉRENCES 2022-2023



UNIL / CHUV

# CYCLE DE CONFÉRENCES 2022-2023

## L'IA CHANGERA-T-ELLE NOS VIES ?

Des spécialistes explorent, le temps d'une soirée, un domaine particulier de l'intelligence artificielle.

Prix par conférence : CHF 10.-, abonnement pour le cycle : CHF 15.-. Infos : [www.museedelamain.ch](http://www.museedelamain.ch)

---

**13  
SEP**

ma, 18h30-20h

### INTELLIGENCE HUMAINE VS INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Alexandre Pouget, professeur ordinaire, Département des neurosciences fondamentales UNIGE

**11  
OCT**

ma, 18h30-20h

### DEEPPAKES : UN MONDE DE FAUX-SEMBLANTS

Laurent Colbois, assistant de recherche du groupe « Vie privée et sécurité biométrique », Idiap Martigny

Julien Mercier, artiste multimédia, chercheur en technologies de l'éducation, Media Engineering Institute HEIG-VD

**22  
NOV**

ma, 18h30-20h

### SOUS L'INFLUENCE DE L'IA ?

Jessica Pidoux, sociologue interdisciplinaire à Sciences Po Paris, directrice de PersonalData.IO

Olivier Glassey, sociologue au Laboratoire d'étude des sciences et des techniques (STS Lab) UNIL, directeur du Musée de la main UNIL-CHUV

**28  
FÉV**

ma, 18h30-20h

### L'IA PEUT-ELLE ÊTRE JUSTE ?

Sophie Weerts, professeure associée de Droit public IDHEAP, Faculté de droit, sciences criminelles et administration publique UNIL

Johan Rochel, docteur en droit et philosophie, chercheur postdoctoral en éthique et droit de l'innovation EPFL

**28  
MAR**

ma, 18h30-20h

### L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE EN MÉDECINE ?

Béatrice Schaad, professeure à l'Institut des Humanités en Médecine FBM-UNIL, directrice de la Communication CHUV

Olivier Michielin, professeur, médecin chef au Centre d'Oncologie de Précision CHUV, chef du Département d'Oncologie HUG

**25  
AVR**

ma, 18h30-20h

### DEMAIN : LES MACHINES ET NOUS ?

Justine Emard, artiste

Jean-Marc Odobez, PhD, maître d'enseignement et de recherche EPFL, chef du groupe « Perception et Compréhension des Activités », Idiap Martigny

**23  
MAI**

ma, 18h30-20h

### RENDRE L'IA PLUS ÉQUITABLE ?

Daniel Gatica-Perez, chef du groupe « Social Computing », Idiap Martigny, professeur EPFL

Isabelle Collet, professeure en sciences de l'éducation UNIGE, sociologue et spécialiste des questions de genre dans le numérique

Modération : Olivier Glassey, sociologue au Laboratoire d'étude des sciences et des techniques (STS Lab) UNIL, directeur du Musée de la main UNIL-CHUV