

Programme

31 janvier et 1^{er} février 2024

MASTER CLASS

Gérer l'IA dans les écosystèmes de santé



Managing AI in health ecosystems



31 janvier
2024

Jour 1 IA et société

CHUM
1050, rue Saint-Denis,
Montréal, (Québec)
H2X 3J4

MASTER CLASS

- 9 h 30 *Pause café*
- 10 h **Compétences critiques pour l'intégration de l'IA dans les soins de santé**
Natalie Mayerhofer
- 11 h **L'IA responsable dans le domaine de la santé**
Alexandre le Bouthillier
- 12 h *Buffet déjeuner*
- 13 h **Codesign : cocréer dès la conception**
Laurent Simon
- 14 h **Panel sur les réseaux et écosystèmes d'IA en santé**
Ekaterina Turkina, Patrick Cohendet
et David Vallat
- 15 h *Pause café*
- 15 h 30 **Coordination de la santé et de l'IA**
Samer Faraj
- 16 h 30 *Clôture*

1^{er} février
2024

Jour 2 Gestion de l'IA en santé

CENTECH
1000, rue Saint-Jacques
Montréal, (Québec)
H3C 1G7

MASTER CLASS

- 8 h 30 L'IA et l'évolution des pratiques dans les parcours des patients, les flux de travail
Pascal St-Onge, Elyse Berger Pelletier et Anne Nguyen
- 9 h 30 *Pause café*
- 10 h L'IA et les nouveaux modèles d'affaires
Laurent Simon
- 11 h Les leviers et les défis de l'intégration de l'IA dans les pratiques
Caroline Parent et Stefan Michalowski
- 12 h *Buffet déjeuner*
- 13 h Les savoirs de la mesure de l'impact IA en santé
Kathy Malas
- 14 h Un panel sur les savoirs de protection des innovations d'IA grâce à la propriété intellectuelle
John-Philippe Mikus et Johann Gest et Kathy Malas
- 15 h Vitrine startup en Collaboration avec Montréal InVivo
- 16 h *Clôture*