

En collaboration avec l'Université de Lausanne

UNIL | Université de Lausanne

Nous avons le plaisir de vous convier à participer au 9<sup>ème</sup> Congrès HR Sections Romandes sur le thème

# Intelligence Artificielle : Mutations majeures, quels impacts ?

Lundi 9 septembre 2019 9h00 à 17h30 L'Université de Lausanne Amphipôle



# Intelligence Artificielle : Evolution ou révolution de la fonction RH ?

### **Mme Joëlle Wietlisbach, Dr Mathias Rossi**

Etudiante à la Haute Ecole de Gestion de Fribourg, Professeur à la Haute Ecole de Gestion de Fribourg et responsable de l'Institut Innovation sociale et publique.

# L'Intelligence Artificielle et la Science des Données : Challenges et opportunités

### **Dr Olivier Verscheure**

Expert de la science des données et de l'Intelligence Artificielle. Directeur du Swiss Data Science Center, centre national hébergé par l'EPFL et l'ETH Zurich.

# Intelligence Artificielle et droit : Quel cadre légal et quelles responsabilités ?

## **Dr Sylvain Métille**

Avocat et professeur associé à l'Université de Lausanne. Spécialiste de la protection des données et de la sphère privée, ainsi que du droit de l'informatique et des technologies.

# Ethique et politique à l'ère de l'Intelligence Artificielle : Difficile trilemme

#### M. Jean-Gabriel Ganascia

Informaticien, philosophe, et spécialiste de l'Intelligence Artificielle. Professeur à la faculté des sciences de Sorbonne Université. Préside le COMETS (Comité d'éthique du CNRS).

# Le futur du travail : Intelligence Artificielle, mutations et impacts

### **Dr Laurent Alexandre**

Chirurgien et urologue, auteur, chef d'entreprise et conférencier. Ses sujets de prédilection sont le transhumanisme et l'Intelligence Artificielle.

# Les avancées technologiques au service de l'Humain

# **Prof. Jocelyne Bloch**

Neurochirurgienne, médecin cadre dans le service de neurochirurgie en charge du programme de neurochirurgie fonctionnelle au CHUV.



# Atelier 1 – L'IA au service du recrutement : Quel cadre légal et quelles responsabilités ?

- **Prof. Dr Marianne Schmid Mast** Professeur ordinaire à la faculté des Hautes Etudes Commerciales HEC de l'Université de Lausanne
- **Prof. Dr John Antonakis** Professeur ordinaire à la faculté des Hautes Etudes Commerciales HEC de l'Université de Lausanne
- **Dr Nele Dael** Chargée de recherche à la faculté des Hautes Etudes Commerciales HEC de l'Université de Lausanne
- **Dr Philippe Labouchère** Business Development Manager chez VIMA
- M. Jean-Claude Chapuisat DRH Coop Suisse Romande
- Dr Sylvain Métille Avocat et Professeur associé à l'Université de Lausanne
- **M. Olivier Dominik** Journaliste RTS, *Modérateur*

# Atelier 2 – L'IA au service de la formation et des futurs dirigeants

- **Mme la Conseillère d'Etat Vaudois Cesla Amarelle** Cheffe du département de la formation, de la jeunesse et de la culture
- M. Christophe Gudin Directeur Général de l'Institut Le Rosey
- M. Rodolphe Koller Rédacteur en chef de ICTjournal
- Mme Isabelle Chappuis Directrice exécutive, Future Skills LAB, HEC Lausanne, Université de Lausanne
- M. Perry Fleury Directeur des Ressources Humaines à Retraites Populaires
- M. Christophe Andreae Associé chez JRMC & Associés, *Modérateur*

## Atelier 3 – Le travail en mutation

- M. Marco Taddei Membre de la direction, Responsable Antenne romande et Politique patronale internationale de l'Union patronale suisse
- **Mme Marie-José Genolet** Experte formation et emploi à l'Université de Genève et fondatrice du site metiersdudigital.ch
- Mme Joëlle Wietlisbach Etudiante à la Haute Ecole de Gestion HEG de Fribourg
- **Dr Maurizio Caon** Professeur à la Haute Ecole de Gestion HEG de Fribourg et leader du Digital Business Centre
- M. Cyril Meury Directeur régional UBS Romandie
- M. Marc Benninger Rédacteur en chef de la version française d'HR Today, *Modérateur*

# Atelier 4 – L'IA au service du développement des compétences et de la gestion de carrière

- Mme Florence Billières Nestlé Head of Corporate Learning & Capabilities Building
- M. Jean-Christophe Font Nestlé Chief Talent Officer
- Mme Julia Aymonier Chief Digital Officer de l'Ecole Hôtelière de Lausanne
- M. Pascal Gauthier Chief Culture and Marketing Officer de l'École Hôtelière de Lausanne
- **Prof. Hervé Bourlard** Directeur de l'Institut de recherche Idiap
- **M. Jean-Pierre Valiante** Chef de service des ressources humaines de la Commune de Montreux, *Modérateur*

# Congrès HR Sections Romandes

# Sponsors, Partenaires et Fournisseurs

Nous remercions chaleureusement nos sponsors, partenaires et fournisseurs pour leur soutien qui nous permet de réaliser la 9ème édition du Congrès HR Sections Romandes.

Partenaires académiques

**UNIL** | Université de Lausanne

Partenaires principaux Di Marino Consulting

L'humain autrement

**Sponsors Platine** 









**Sponsors Or** 





































www.formationsco.com











**Fournisseurs** 











- 07h30 Accueil des participants à **l'Amphipôle**, réseautage et petit-déjeuner
- 09h00 **Mot de bienvenue : L'Intelligence Artificielle et l'Université de Lausanne** Mme la Rectrice Nouria Hernandez – *Rectrice de l'UNIL*
- 09h10 **Bienvenue**M. Marc Grossenbacher *Président HR Jura-Bienne*
- 09h15 **Intelligence Artificielle : Evolution ou révolution de la fonction RH ?**Mme Joëlle Wietlisbach, M. Mathias Rossi *Etudiante et Professeur à la Haute Ecole de Gestion de Fribourg*
- 09h35 **L'Intelligence Artificielle et la science des données : Challenges et opportunités**Dr Olivier Verscheure *Directeur du Swiss Data Science Center*
- 10h05 **Intelligence Artificielle et droit : Quel cadre légal et quelles responsabilités ?**Dr Sylvain Métille Avocat et Professeur associé à l'Université de Lausanne
- 10h30 Pause café Contacts
- 11h00 **Ethique et politique à l'ère de l'Intelligence Artificielle : Difficile trilemme**M. Jean-Gabriel Ganascia *Philosophe, Professeur à la faculté des sciences de Sorbonne Université*
- 11h45 **Le futur du travail : Intelligence Artificielle, mutations et impacts**Dr Laurent Alexandre Chirurgien, urologue, auteur, chef d'entreprise et conférencier
- 12h30 Repas Buffets
- 14h00 **Ateliers** 
  - 1 L'IA au service du recrutement Quel cadre légal et quelles responsabilités?
  - 2 L'IA au service de la formation et des futurs dirigeants
  - 3 Le travail en mutation
  - 4 L'IA au service du développement des compétences et de la gestion de carrière
- 16h00 **Les avancées technologiques au service de l'Humain**Prof. Jocelyne Bloch *Neurochirurgienne en charge du programme de*
- 17h00 **Message de la Présidente HR Swiss**Mme Gisela Bormann *Présidente de HR Swiss*

neurochirurgie fonctionnelle au CHUV

17h10 Allocution de clôture

Mme Maria Anna Di Marino – *Présidente d'honneur de HR Vaud et cheffe de projet Congrès HR 2019* 

17h30 Cocktail – Contacts

**Modérateur**: M. Olivier Dominik, Journaliste RTS



#### **Inscriptions**

Sur le site internet : www.congres-romand.ch, Délai 25 août 2019

#### **Tarifs**

Membre d'une section HR : 430.00 CHF Non-membre : 550.00 CHF Etudiant à plein temps / retraité / personne inscrite au chômage : 100.00 CHF

Après réception de votre inscription, une confirmation vous sera adressée avec un bulletin de versement.

#### **Annulation**

En cas d'annulation, nous vous prions de nous en informer avant le **15 août 2019**. Toute inscription annulée après cette date sera facturée.

### **Renseignements**

- Secrétariat Congrès HR Sections Romandes, Av de Provence 22, 1007 Lausanne,
  Tél: 021 623 66 00, Mail: contact@congres-romand.ch, ou:
- Di Marino Consulting, Tél: 021 323 40 50, Mail: mariaanna.dimarino@dimarino-consulting.ch

#### **Situation**

Université de Lausanne – Bâtiments **Amphimax** et **Amphipôle** Quartier Sorge CH-1015 Lausanne

### Accès en transports publics

- Gare Lausanne CFF: depuis la gare prendre le métro M2 direction Croisettes, arrêt Lausanne-Flon. Depuis Lausanne-Flon, prendre le métro M1 direction Renens-CFF, arrêt *UNIL-Sorge*.
- Gare Renens CFF: depuis la gare prendre le métro M1 direction Lausanne-Flon, arrêt UNIL-Sorge.

### Accès en voiture

- Autoroute direction Lausanne-Sud, sortie Université-EPFL
- Les parkings les plus proches sont ceux du SwissTech Convention Center, de Sorge, du Lac et du Centre, certains à une <u>quinzaine de minutes à pieds</u>.
- L'offre de parking étant limitée, nous vous conseillons de venir dans la mesure du possible en transports publics.

