

L'intelligence artificielle et l'avenir du travail. Promesses des machines, machines à promesses.

Université de Lausanne, 22-23 mars 2018, salle 318, Amphipôle

PROGRAMME

Jeudi 22

8h30 Accueil

9h00 *Introduction* Marc Audétat, Interface sciences – société & STS Lab

SESSION 1 CADRAGES DE L'IA : AUTOMATION, PROMESSES, DÉFINITIONS Chair: M. Audétat

9h15 *Un troisième printemps de l'IA ?*

Dominique Cardon, Médialab, Sciences Po, Paris

9h45 *Décisions artificielles ou décisions complexes dans les organisations*

Dominique Boullier, Institut des humanités digitales, EPFL

Discussion introduite par Philippe Sormani

10h45 Pause café

11h15 *Coexister avec nos artifices*

Boris Beaudé, STS Lab, Université de Lausanne

11h45 *Algorithms, data, and automation: Google's algorithmic advertising system at work*

Anna Jobin, Visiting academic, Tufts University, Boston, & STS Lab, Université de Lausanne

Discussion introduite par Nicolas Baya Laffite

12h45

Pause midi

SESSION 2 TRAVAIL DIGITAL, RÉGULATION DE L'EMPLOI, UTOPIE ET SOCIÉTÉ Chair : D. Vinck

14h15

Le « dernier kilomètre de l'automatisation » : micro-travail et inégalités planétaires à l'heure des plateformes numériques

Antonio A. Casilli, Telecom ParisTech et EHESS

14h45 *De la bureaucratie aux algorithmes : Enquête sur les formes de gouvernance du travail dans la région du grand Boston*

Isabelle Berrebi-Hoffmann, LISE-CNAM-CNRS, Paris

Discussion introduite par Olivier Voirol

15h45 Pause café

- 16h15 *Travailler pour l'intelligence artificielle : l'humain au service de l'apprentissage de la machine*
Olivier Glassey, STS Lab, Université de Lausanne
- 16h45 *LA, travail, emploi, activité : parallèles historiques et singularité du moment*
Yann Moulier Boutang, Connaissance Organisation et Systèmes TECHniques (Costech), Université de Technologie de Compiègne (UTC)
Discussion introduite par Marc Perrenoud
- 17h45 Clôture de la journée

Vendredi 23

SESSION 3 ROBOTISATION ET TRAVAIL DU 'CARE'

Chair: A. Kaufmann et I. Zinn

- 9h *Interactions interpersonnelles avec des machines*
Mohamed Chetouani, Institut des Systèmes Intelligents et de Robotique, UPMC, Paris
- 9h30 *De l'interchangeabilité entre l'humain et la machine. Regards croisés entre anthropologie et psychologie*
Daniela Cerqui, THEMA, Institut des Sciences sociales, Université de Lausanne, et **Koorosh Massoudi**, CePCO, Institut de psychologie, Université de Lausanne

Discussion introduite par Alain Kaufmann et Isabelle Zinn

10h45 Pause café

11h15 **TABLE RONDE**

12h45 Fin du colloque et repas