

Informations pratiques

Inscription / Programme détaillé

www.hesge.ch/heg/symposium

Contact

Haute école de gestion de Genève
Beatrice Vaggi
symposium.heg@hesge.ch
+ 41 22 388 65 79

Tarifs

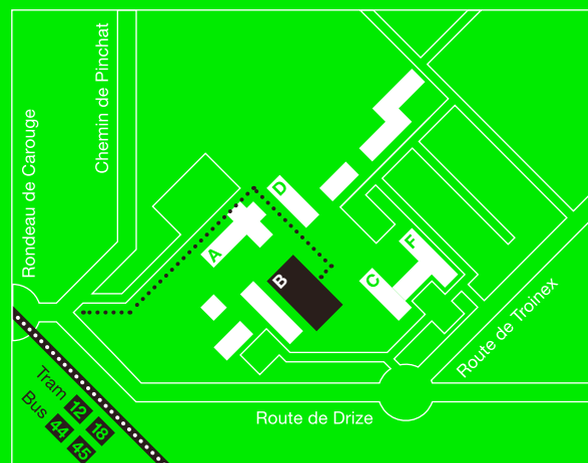
CHF 210.– pour l'ensemble
de la journée, documentation
et buffet compris
CHF 170.– à partir
de 2 personnes de la même
entreprise, ainsi que pour
les Alumni HEG

Lieu

Haute école de gestion de Genève
Campus de Battelle, Bâtiment B
Rue de la Tambourine 17
1227 Carouge

Transports publics

Tram lignes n° 12 et n° 18:
arrêt « Carouge » (Rondeau)
Bus lignes n° 44 et n° 45:
arrêt « Grange-Collomb »



Graphisme Nötter + Vigne
Impression Moléson

Mon collègue est une machine

La transformation de l'emploi face aux nouvelles technologies

2017

h e g

Haute école de gestion
Genève

+ 41 22 388 17 00
www.hesge.ch/heg

h e g

Haute école de gestion
Genève

Partenaire principal



Partenaire média



Partenaires



Hes·SO GENEVE
Haute Ecole Spécialisée
de Suisse occidentale

**Symposium
HEG – Genève
Jeudi
23 mars 2017
Haute école
de gestion de
Genève**

À l'aube de la 4^e révolution industrielle, technologistes, économistes et philosophes débattent sur les implications de l'intelligence artificielle, qui permet aux machines de réaliser des tâches que seuls les humains pouvaient réaliser jusqu'il y a peu, comme la reconnaissance de la parole, la classification des images, des véhicules autonomes ou la traduction automatique.

Plus que jamais nous devons penser et agir sur les activités et le travail de demain, considérer son impact sur les ressources humaines et envisager les nouveaux besoins en formation afin de permettre aux entreprises et aux administrations de se préparer à affronter cette révolution !

08.30 – 09.00	Accueil	
09.00 – 09.10	Mot de bienvenue	Claire Baribaud <i>Directrice HEG-Genève</i> Olivier Sandoz <i>Directeur général adjoint FER Genève</i>
09.10 – 10.00	Technologies du futur et impact sur l'emploi	Rudy de Waele, <i>Futuriste</i>
10.00 – 10.30	Evolution des compétences sur le marché du travail	José Ramirez <i>Professeur HEG-Genève</i>
10.00 – 11.00	Pause	
11.00 – 11.40	Nouvelles technologies dans la banque et emploi	José François Sierdo <i>Responsable de la Division Retail, Directeur général, BCV</i>
11.40 – 12.20	Intelligence artificielle au service de la médecine	Antoine Geissbuhler MD <i>Chef du service Cybersanté et télémédecine, HUG</i>
12.30 – 13.30	Lunch	
13.30 – 14.10	Robotisation et transformation des entreprises industrielles	Jean-Luc Favre <i>CEO ABB Sechéron</i>
14.10 – 14.50	Vers la reconnaissance d'une personnalité fiscale des robots	Xavier Oberson <i>Professeur Université de Genève, Avocat associé</i>
14.50 – 15.10	Pause	
15.10 – 15.50	L'avenir du travail, perspective de l'Organisation Internationale du Travail (OIT)	Maria-Luz Vega <i>Coordinatrice de l'unité « Avenir du Travail », OIT</i>
15.50 – 16.00	Comment faire évoluer les formations ?	Philippe Dugerdil <i>Professeur HEG-Genève</i>
16.00 – 16.30	Table ronde: Mon collègue est une machine	Modérée par Marianne Aerni <i>HEG-Genève</i>
16.30 – 17.30	Cocktail networking	

Comité scientifique

Marianne Aerni
*Conseillère stratégique
auprès de la direction HEG*

Dr Philippe Dugerdil
*Professeur HEG,
responsable de la recherche*

Dr Giovanni Ferro Luzzi
*Professeur HEG,
responsable de l'IREG*

Dr José Ramirez
Professeur HEG

Dr Patrick Ruch
*Professeur HEG,
responsable de la filière
Information documentaire*

Dominique Thierry
Chargée de cours HEG

Jean-Philippe Trabichet
*Professeur HEG,
responsable de la filière
Informatique de gestion*

Organisation

Marianne Aerni
*Conseillère stratégique
auprès de la direction HEG*

Beatrice Vaggi
Assistante HEG