



**11^E
JOURNÉE
DE L'INDUSTRIE
SWISSMEM**

Mardi 20 juin 2017, à partir de 12h
SwissTech Convention Center, Lausanne

**Esprit d'entreprise –
Réseaux – Innovation**
Les facteurs de succès d'une industrie performante



DATE
Mardi 20 juin 2017

LIEU
SwissTech Convention Center
Lausanne

CHECK-IN
Repas dînatoire dès 12h
Ouverture des portes dès 13h

RENSEIGNEMENTS
Téléphone +41 44 384 41 11
journeeindustrie@swissmem.ch

INSCRIPTION
Veuillez vous inscrire sur www.journeeindustrie.ch.
La participation est gratuite.

ACCÈS
Veuillez vous déplacer en transports publics.
Les places de parc sont limitées.



Swissmem
Pfingstweidstrasse 102, Case postale
8037 Zurich

Téléphone +41 44 384 41 11
info@swissmem.ch
www.swissmem.ch



La Suisse est leader des pays les plus innovants au monde. Quel est son secret? Comment naissent les innovations et quelle est l'importance des coopérations entre les entreprises, les hautes écoles et les instituts de recherche?

Voici les questions auxquelles la Journée de l'industrie Swissmem 2017 tentera de trouver des réponses. Des acteurs de renom de l'industrie, des milieux politiques et de la recherche débattront sur les chances et les défis de la collaboration au-delà des entreprises et mettront en exergue quelles conditions-cadres encouragent les activités d'innovation.

❖ **Inscription et informations supplémentaires sur www.journeeindustrie.ch**



Programme

12h00

Repas dînatoire et réseautage

13h30

Mot de bienvenue

Olivier Dominik

13h35

Exposé

L'innovation: l'éllixir de vie de l'industrie MEM

Hans Hess

14h10

Exposé

The Innovation Formula

Guerrino De Luca

14h40

Vidéo

Exemples de réussite de PME suisses

14h45

Table ronde

Chances et limites des coopérations

Aude Pugin, Pierre-Yves Bonvin, Olivier Haegeli

15h15

Pause et réseautage

16h00

Exposé

La Swiss Innovation Valley: une chance pour la Suisse

Professeur Martin Vetterli

16h35

Exposé

The Digital Transformation of Electricity

Steve Bolze

17h05

Exposé

La force d'innovation de la Suisse aussi au profit de la sécurité

Conseiller fédéral Guy Parmelin

17h30

Conclusion et mot de la fin

Hans Hess

17h35

Apéritif

Intervenants



Hans Hess

Président de Swissmem

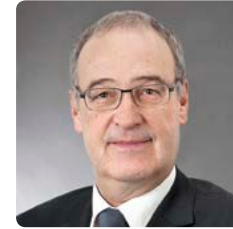
Hans Hess a obtenu son diplôme d'ingénieur en matériaux de l'EPF de Zurich et acquis un MBA à la University of Southern California (USA). Il a été à la tête de différentes entreprises industrielles avant de fonder la société Hanesco SA. Il est président du conseil d'administration de Comet Holding SA, Reichle & de Massari Holding SA, membre du conseil d'administration de Burckhardt Compression Holding SA et de dorma+kaba Holding SA. Depuis novembre 2012, il est président de Swissmem.



Guerrino De Luca

Président du conseil d'administration de Logitech

Guerrino De Luca a étudié les sciences du génie électrique à l'Université de Rome. Il a rejoint Logitech en 1998 en tant que CEO et a été élu peu de temps après membre du conseil d'administration qu'il préside depuis 2008. Avant d'entrer en fonction chez Logitech, il a assumé divers postes de marketing pour Apple – en dernier comme Executive Vice President du Worldwide Marketing chez Apple Computer, Inc. De 1995 à 1997, il a été président chez Claris Corporation, un développeur de logiciels américain.



Guy Parmelin

Conseiller fédéral

Guy Parmelin est chef du Département fédéral de la défense, de la protection de la population et des sports (DDPS). Après sa maturité, il a suivi une formation agricole et a obtenu en 1985 une maîtrise fédérale d'agriculteur-viticulteur. Guy Parmelin est au bénéfice d'une carrière politique très diversifiée qu'il a commencée comme membre du Conseil général de Bursins (VD). En tant que président de l'UDC vaudoise, il a été élu au Conseil national en 2003, puis au Conseil fédéral en 2015.



Steve Bolze

Président et CEO de GE Power

Steve Bolze est ingénieur diplômé en génie électrique. En 1993, il entre en fonction chez GE en tant que M&A-Manager et reprend plus tard la fonction de chef de produits pour les turbines à vapeur chez GE Power à Schenectady, New York. Après plusieurs fonctions de cadre dans le domaine Energy Services au sein de GE, Steve Bolze a été élu président et CEO de GE Power en 2005. Il est également actif en tant qu'expert en énergie dans diverses organisations – entre autres dans le World Energy Council et le World Economic Forum.

Table ronde



Aude Pugin

CEO d'APCO Technologies

Aude Pugin a étudié le droit à l'Université de Fribourg (Suisse) et a ensuite travaillé en tant qu'avocate admise au barreau de Genève. Après avoir travaillé une dizaine d'années en tant que Legal Counsel pour diverses entreprises actives en Europe et aux USA, elle a rejoint l'entreprise familiale APCO Technologies en 2009 en tant que CFO et en a repris la direction en 2017. En plus d'assumer la direction d'APCO Technologies, Aude Pugin est membre de la commission fédérale pour les Affaires Spatiales.



Pierre-Yves Bonvin

CEO de Steiger Participations

Ingénieur diplômé de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL), Pierre-Yves Bonvin a travaillé en tant que chef de produits chez Nokia-Maillefer à Ecublens (VD). Depuis 2006, Pierre-Yves Bonvin est le CEO de Steiger Participations, un fabricant connu mondialement de machines à tricoter pour les domaines de la mode et des applications techniques du tricot. Sous sa direction, l'entreprise a été réorganisée pour s'implanter sur le marché asiatique.



Martin Vetterli

Professeur et président de l'EPFL

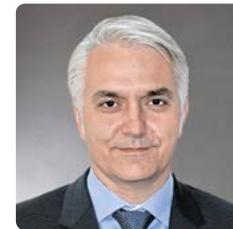
Martin Vetterli est docteur en génie électrique et président de l'École polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL). Il a enseigné à la Columbia University, New York, et l'Université de Californie, Berkeley et depuis 1995, il est professeur à l'EPFL. Martin Vetterli est un expert mondiallement connu dans les domaines de l'électrotechnique, des sciences de l'informatique et des mathématiques appliquées. Il est co-auteur de trois ouvrages de référence, ainsi que de nombreuses publications et brevets.

Modération

Olivier Dominik

Journaliste à la Radio Télévision Suisse (RTS)

La journée a lieu en trois langues (français/allemand/anglais). Tous les exposés seront traduits simultanément en allemand et en français.



Olivier Haegeli

Deputy CEO de Willemin-Macodel

Olivier Haegeli a étudié l'économie d'entreprise à la Haute Ecole de Gestion (HEG) à Neuchâtel, Suisse. Sa carrière professionnelle a commencé en 2000 en tant qu'expert comptable. Par la suite, il a assumé des fonctions en tant qu'analyste financier et administrateur des ventes chez le fabricant de montres américain Movado. En 2003, Olivier Haegeli est entré dans l'entreprise familiale qu'il codirige avec son frère Patrick Haegeli depuis 2012.