

## Comunicato stampa

Zurigo, 30 giugno 2016

### Grande afflusso di pubblico per la giornata dell'industria Swissmem

---

**Oltre 1'600 ospiti provenienti da politica, economia e scienza si sono riuniti il 30 giugno 2016 a Zurigo per la decima edizione della giornata dell'industria Swissmem. È stata l'occasione per sottolineare la grande importanza della digitalizzazione nel campo dell'industria metalmeccanica ed elettrica (industria MEM). Relatori noti, tra i quali il Consigliere Federale Johann Schneider Ammann, ritengono che per la piazza industriale ed intellettuale Svizzera la digitalizzazione sia un'opportunità.**

La digitalizzazione modificherà notevolmente l'industria MEM Svizzera. Per rafforzare la consapevolezza dell'opinione pubblica in merito alle sfide insite alla digitalizzazione, Swissmem ha dedicato a questo tema la giornata dell'industria di quest'anno. Oltre 1'600 ospiti provenienti da politica, economia e scienza, tra i quali circa 100 apprendisti, hanno dato seguito all'invito di Swissmem al Hallenstadion di Zurigo.

«Per l'industria la digitalizzazione rappresenta un'opportunità. Dobbiamo affrontarla con decisione e coraggio» ha detto Hans Hess, presidente Swissmem, nel discorso di apertura per la giornata dell'industria. Ha inoltre sottolineato la notevole importanza della formazione e del perfezionamento professionale per il successo nell'applicazione di questo cambiamento.

Oltre a Hans Hess, hanno fatto il loro intervento alla giornata dell'industria Ulrich Spiesshofer, CEO del Gruppo ABB, Odd-Even Bustnes, sviluppo aziendale per l'Europa di Tesla Motors nonché il Presidente della Confederazione Johann Schneider Ammann, capo del Dipartimento federale dell'economia, della formazione e della ricerca.

Nella sua esposizione, Ulrich Spiesshofer ha indicato che la digitalizzazione cambia la società industriale come mai visto in precedenza. Si tratta della completa messa in rete di cose, servizi e persone attraverso internet utilizzato industrialmente – oggi non vale solo per la produzione ma anche per l'insieme dei processi aziendali – dalla fase di offerta e sviluppo fino alle attività legate al servizio. «Questo offre la possibilità di sviluppare modelli per la creazione di valore aggiunto atti ad incrementare»

Nel suo discorso, il Presidente della Confederazione Johann Schneider Ammann ha sottolineato che: «Per poter acchiappare le opportunità di "Industria 4.0", dobbiamo rimanere innovativi, investire nella formazione e lasciare possibilmente tanta libertà all'economia».

Al termine della giornata, Valentin Vogt, presidente dell'Unione padronale svizzera, e Daniel Lampart, capo economista dell'Unione Sindacale Svizzera (USS) hanno svolto un animato dibattito sulle conseguenze della digitalizzazione per le collaboratrici ed i collaboratori dell'industria.

Diversi esempi mostrati durante la giornata dell'industria documentano come l'industria MEM sia sulla via giusta per il cambiamento verso l'industria digitalizzata. Questo fatto è pure confermato da un'indagine svolta nel corso del mese di maggio 2016 tra le aziende membro di Swissmem. L'82% delle aziende MEM intervistate riconoscono che la digitalizzazione sia utile.

Di queste, il 76% si sono già attivate in questo senso. I risultati dell'indagine mostrano anche che la digitalizzazione è importante sia per le aziende medio-piccole che per quelle grandi.

---

Ulteriori informazioni:

Ivo Zimmermann, responsabile della comunicazione  
Tel. +41 44 384 48 50 / Mobile +41 79 580 04 84  
e-mail [i.zimmermann@swissmem.ch](mailto:i.zimmermann@swissmem.ch)

Philippe Cordonier, responsabile per la Svizzera romanda  
Tel. +41 21 613 35 85 / Mobile +41 79 644 46 77  
e-mail [p.cordonier@swissmem.ch](mailto:p.cordonier@swissmem.ch)