

# PRESSEINFORMATION

## PRESSEINFORMATION

### automation & electronics und STAGE 7 öffnen ihre Türen

07. - 08. Juni 2017 in der Messe Zürich

Basel, 20.04.2017

Die «automation & electronics» findet in diesem Jahr am 7. und 8. Juni 2017 in der Messe Zürich statt. Dabei steht für die Aussteller und die Besucher ein erweitertes Angebot zur Verfügung:  
die interaktive Netzwerkplattform STAGE 7.

Die Fachmesse automation & electronics ist für die Schweizer Automatisierungsbranche zu einem etablierten Anlass geworden. Sie findet in diesem Jahr am 7. und 8. Juni 2017 in der Messe Zürich statt und über 130 Aussteller werden ihre neusten Produkte zeigen: von der Antriebstechnik über Steuerungen bis hin zu Bauelementen, Messtechnik und Stromversorgung. Der Veranstalter Easyfairs Switzerland hat sich für die Messe das hohe Ziel gesetzt, Business, Know-how, Innovation, Network und Entertainment an einem Ort zu verschmelzen. Ein wichtiges Mittel, die Messe spannender, informativer und abwechslungsreicher zu gestalten, ist das hochkarätige Rahmenprogramm, das Easyfairs, swissT.net und der Messebeirat gemeinsam erarbeiteten.

#### STAGE 7 als interaktive Netzwerkplattform

Erstmals im Angebot ist auch neues Format: STAGE 7, die interaktive Netzwerkplattform. «An der STAGE 7 dreht sich alles um die Themen Internet of Things, Digitalisierung und Industrielle Elektronik», sagt David Henz, der Messeverantwortliche von Easyfairs. «Entsprechend wenden wir uns an Besucher, die Lösungen, Innovationen und Dienstleistungen rund um die Themen wie Elektronische Komponenten, Power Supply, M2M Communication, Cloud Solutions, Industrial IT Security, Wireless Solutions, IPC, Embedded Systems, Connecting and Switching Devices suchen.» Unter den teilnehmenden Firmen präsentieren PowerParts, Ineltro, Avent, Glyn, Phoenix Mecano und Weidmüller ihre Lösungen auf der STAGE 7.

Als interaktive Netzwerkplattform soll dort ein Wissenstransfer in einer ganz neuen Form stattfinden und Aussteller zu Referenten machen und so einen praxisnahen Austausch garantieren.

## Highlights in den Hallen 5 und 6

Aber auch an der Hauptmesse gibt es einiges zu sehen - und zu hören. David Henz: «Neben der STAGE 7 warten auch in den Hallen 5 & 6 diverse Highlights auf unsere Besucher. Unsere verschiedenen Referatsreihen umfassen unter anderem die Themen <Robotics & more>, <SmartFactory> und Industrie 2025. Dort können sich die Besucher auf eine simple Art und Weise über die neusten technologischen Entwicklungen und deren Einsatzgebiete informieren. Das neu erworbene Wissen kann anschliessend bei einem Besuch an den verschiedenen Ständen durch Anwendungsbeispiele vertieft werden. So ergibt sich ein idealer Kreislauf aus Network, Business und Know-How.»

## Praktische Umsetzung von Industrie 4.0

Auch die Industrie 4.0 selbst darf an einer Automatisierungsmesse nicht fehlen. Messeleiter David Henz: «Industrie 4.0 ist natürlich ein Trendthema. Wir haben jedoch in vielen Gesprächen mit Ausstellern und Partnern herausgespürt, dass weniger ein Bedürfnis besteht, das Thema Industrie 4.0 von einer theoretischen Seite zu betrachten, sondern vielmehr über die praxisnahe Umsetzung. Genau da setzen wir an und versuchen Besuchern aus allen Industriezweigen Lösungsansätze zu zeigen.» Hauptsächlich passiere dies direkt über die Aussteller, die Produkte, Lösungen und Best Practices direkt aus der Industrie 4.0 zeigen werden. Als Ergänzung dazu widmen sich die Referatsprogramme einzelnen Teilbereichen der Industrie 4.0: «Robotics & more» konzentriert sich hauptsächlich auf kollaborative Roboter und deren Einsatzmöglichkeiten. «Smart-Factory» beleuchtet Lösungen und Innovationen rund um die Fabrik von morgen, bereits heute.

## Aktuelle Forschungsprojekte und Weiterbildungsmöglichkeiten

Neben den rund 130 Unternehmen präsentieren sich auch fünf Hochschulen aus der Schweiz auf der Messe, dies an einem gemeinsamen Hochschulstand. Dort werden nebst den verschiedenen Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten auch aktuelle Forschungsprojekte und Technologien gezeigt. Ebenfalls werden Institute aus dem Ausland miteinbezogen, so referieren unter anderem das Fraunhofer Institut aus Stuttgart, wie auch die Technische Universität Baden-Württemberg welche sich auf der STAGE 7 mit einbringt. Die automation & electronics verbindet somit die Industrie mit der Wissenschaft und wird so dem aktuellen Zeitgeist im Zuge von Industrie 4.0 und Digitalisierung auch in dieser Hinsicht gerecht.



## Wettbewerb, Messeattraktion und Gratisertritt

Unter den Besuchern werden dieses Jahr diverse Preise verlost.

- 1 Drohne «DJI Mavic Pro
- 2 Kameras «TecTecTec XPRO360»

Die Messeaktion dieses Jahr:

Testen Sie vor Ort das Model S live und gewinnen Sie ein Wochenende mit einem Tesla. Dieses Angebot gilt nur für vorregistrierte Besucher.

Wer sich direkt auf der Messe-Webseite registriert («Ihr Messe Ticket»), dem wird ein Graticket für die Messe zur Verfügung gestellt. Ansonsten kostet der Eintritt an der Kasse CHF 30.-.

Registrieren Sie sich noch heute mit dem Eintritts-Code und sichern Sie sich Ihren gratis Eintritt.

Eintritts-Code: 2017

### Praktische Informationen:

#### Ort & Datum

Messe Zürich | Hallen 5 - 7  
07. Juni 2017 | 09:00 - 17:00 Uhr  
08. Juni 2017 | 09:00 - 16:00 Uhr

[automation-electronics.ch](http://automation-electronics.ch)  
[stage-7.ch](http://stage-7.ch)

#### Veranstalter

Easyfairs Switzerland GmbH  
St. Jakobs-Strasse 170a  
4132 Muttenz  
Tel. +41 61 228 10 00  
[www.easyfairs.com/schweiz](http://www.easyfairs.com/schweiz)



Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Webseite [www.automation-electronics.ch](http://www.automation-electronics.ch) / [www.stage-7.ch](http://www.stage-7.ch)

### Kontakt Easyfairs

David Henz

Head of Events

St. Jakobs-Strasse 170a

+41 61 228 10 24

david.henz@easyfairs.com

Sarah Tschopp

Marketing Project Leader

St. Jakobs-Strasse 170a

+41 61 228 10 25

sarah.tschopp@easyfairs.com

