

Unterstützt durch:

digitalswitzerland

 **INDUSTRIE**  
**2025** INDUSTRIA  
INDUSTRY

# 3. KONFERENZ DIGITALISIERUNG IN DER INDUSTRIE

HSR HOCHSCHULE FÜR  
TECHNIK RAPPERSWIL

4. SEPTEMBER 2018  
9 BIS 18 UHR

Konkrete Beispiele von umgesetzten Projekten: Digitale Produkte, Prozesse und Ökosysteme. Wir offerieren ein umfassendes Bild von Praktikern für Praktiker und freuen uns auf Ihre Teilnahme!

» Weitere Infos und Anmeldung: [www.ipek.ch/digikon18](http://www.ipek.ch/digikon18)

» Kontakt: [digitallab@hsr.ch](mailto:digitallab@hsr.ch)

 A Bosch Company	<b>Automatisierungslösungen für die Fabrik der Zukunft</b> Alfred Zeuner, Stv. Geschäftsführer und Leiter Vertrieb Industrieanwendungen, Bosch Rexroth Schweiz AG	 since 1863	<b>Digitalisierung und veränderte Kundenanforderungen - Herausforderungen im Change Management</b> Alexander Bradfisch, CEO Glutz AG
 	<b>Sicherer Zugang zu gesunden Nahrungsmitteln durch den Einsatz von intelligenten Sensoren und IoT</b> Robert Cuny, Program Manager IoT, Bühler Group Ethem Azun, Account Executive, Microsoft		<b>AI we like - a practical example from the maintenance world</b> Thomas Asger Hansen, Head of Big Data and IoT Lab, Grundfos
	<b>21 Jobs of the Future</b> Simon Erdmann, Leiter Cognizant Digital Business	 LET'S ROCK	<b>Gelernte Lektionen eines CTOs: Von der Doodle-Gründung bis zur Ledgy-Inkubation</b> Paul Sevinc, Co-Gründer Doodle, CTO Squeng AG, Präsident Verein IT St. Gallen, Verwaltungsrat Ledgy
 DEONDIGITAL	<b>From a handshake to a digital contract - Building the digital enterprise based on blockchain</b> Florian Herzog, Founder & CTO Deon Digital AG		<b>Digital Marketing and Services for Laboratory Solutions</b> Patrick Hermann, Head of Marketing and Market Information Systems, Mettler-Toledo AG
 Endress+Hauser 	<b>Die Zukunft der Wartung von Produktionsanlagen durch Asset Netzwerke</b> Marco Colucci, Head of Product Management Digitalization, IoT and Platforms, Endress+Hauser AG Timothy Kaufmann, Business Development Manager IoT, SAP	 ON 5 CONTINENTS	<b>The Future of Connected Supply Chains</b> Nicholas Allen, IT Innovation Specialist, Panalpina
 FHO Fachhochschule Ostschweiz	<b>Speed-Präsentationen zu aktuellen Forschungsthemen</b> Professoren und Professorinnen der FHO	 Schindler	<b>Neue Geschäftsfelder und Potentiale auf Basis des IoT</b> Thomas Werren, Head of IoEE Business Management, Schindler Aufzüge AG Matthias Schiller, Head Marketing & Sales, Schindler Digital Business AG
	<b>Trends für die Produktion: Heute erkennen, morgen nutzen!</b> Philip Roh, Projektleiter Engineering, Geberit Produktions AG	<b>DigitalLab@HSR</b>	

 Cognizant

 **HSR**  
HOCHSCHULE FÜR TECHNIK  
RAPPERSWIL  
FHO Fachhochschule Ostschweiz

 Universität St. Gallen