



swissT.meeting

Robotics & Vision

Robotik im KMU: einfach -
wirtschaftlich - flexibel



Dienstag, 19. März 2019

@HSR Hochschule für
Technik Rapperswil

In Zusammenarbeit mit



HSR

HOCHSCHULE FÜR TECHNIK
RAPPERSWIL

FHO Fachhochschule Ostschweiz

Robotik im KMU: einfach – wirtschaftlich - flexibel



Roboter und Visionsysteme sind in der Industrie und im Gewerbe auf dem Vormarsch. Sinkende Kosten und flexibler Einsatz machen sie oft zur wirtschaftlichsten Lösung in der Produktion – auch bei kleinen Stückzahlen und sich ändernden Aufgaben. Der Einsatz von Industrierobotern und Visionsystemen wird die Produktion, gerade auch in Gewerbe und KMUs, nachhaltig verändern. Flexibel, schnell und preiswert sind diese mit geringem Aufwand genau dann einsatzbereit, wenn sie gebraucht werden. Heute autonom in der Montage von Kleinteilen, morgen an einem anderen Ort als Assistenz der Mitarbeitenden.

Unser Keynote Speaker ist dieses Jahr Dr. -Ing. Ulrich Reiser vom Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA.

Datum Dienstag, 19. März 2019

Ort HSR Hochschule für Technik Rapperswil, Oberseestrasse 10,
8640 Rapperswil, Gebäude 4, 1. Stock (Aula)

Programm und Anmeldung

www.swisst.net/robvis19

