

# DIGITALDIALOG

EINE VERANSTALTUNGSREIHE DES SILICON ALPS CLUSTERS

## SILICONALPS

## SMART PRODUCTION | BEITRÄGE ZUR AGILITÄT IN UNTERSTÜTZUNGS- PROZESSEN

**Dienstag, 28.05.2019**

von 17:30 Uhr bis 20:00 Uhr

**FH Kärnten |  
Campus Villach**

Europastraße 4, 9524 Villach

Eine Kooperation mit



Durch Ihre Teilnahme stimmen Sie der elektronischen Datenverarbeitung und Übermittlung Ihrer Daten sowie der Zusendung elektronischer Post zu Informations- und Werbezwecke von den Veranstaltern Silicon Alps Cluster GmbH, Campus02 Fachhochschule der Wirtschaft GmbH, JOANNEUM RESEARCH Forschungsgesellschaft mbH, IT-Community Styria, Fachhochschule Kärnten - Gemeinnützige Privatstiftung zum Zweck der Abwicklung der Veranstaltung zu.

[www.digitaldialog.biz](http://www.digitaldialog.biz) | [digitaldialog@silicon-alps.at](mailto:digitaldialog@silicon-alps.at)



Eine wesentliche Motivation, um als Unternehmen in Richtung Smart Production zu gehen, ist die Verbesserung der Fähigkeit zur Anpassung an ein sich wandelndes Umfeld (Agilität).

Smart Production ist daher auch ein Thema der Fertigungslogistik und der Beschaffung von Maschinen und Anlagen.

Am 65. Digitaldialog behandeln wir daher Fragen bezüglich gesteigerter Agilität durch autonome Transportsysteme, agiler Lösungen bei der Kommissionierung im Produktionslager sowie einer umfassenden Strategie für einen möglichst effektiven Beschaffungsprozess bei Maschinen und Anlagen, welche agile Zielsetzungen der Fertigung möglichst rasch erfüllen.

#### Moderation:

Erich HARTLIEB & Roland WILLMANN |  
FH Kärnten

#### Anmeldung:

<https://www.silicon-alps.at/veranstaltungen/65-digitaldialog-smart-production/>

Diese Veranstaltung ist kostenfrei.

#### PROGRAMM

- 17:00 Registrierung & Get-together
- 17:30 Begrüßung und Moderation  
Erich HARTLIEB & Roland WILLMANN | FH Kärnten
- 17:40 Autonomous Guided Material Management by AGV's  
Siegfried SEUFZER | Philips
- 18:00 Agiler Arbeitsplatz zur Kommissionierung  
Florian SONTOWSKI | Blumenbecker
- 18:20 Machine connectivity – the rocky road to the conformance of factory requirements  
Michael ARNOLD | PEER Group
- 18:40 Publikumsfragen und Diskussion
- 19:00 Ausklang und Networking

