

Unterstützt durch:



Europäische Union
Europäischer Fonds für
regionale Entwicklung



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

5. KONFERENZ

DIGITALISIERUNG IN DER INDUSTRIE

OSTSCHWEIZER
FACHHOCHSCHULE

24. MÄRZ 2021

Industrie
2025
digital**switzerland**

Digitalisierung - aktueller denn je!

Auch und vor allem in aussergewöhnlichen Zeiten ist die Digitalisierung ein zentrales Thema in der Industrie. Trotz der ungewöhnlichen Umstände halten wir an unserer bewährten Konferenz fest: Konkrete Beispiele von umgesetzten Projekten, Forschungsergebnisse und die Möglichkeit zur Vernetzung. Sichern Sie sich eines der begehrten Tickets für die Veranstaltung und nehmen Sie virtuell über eine professionelle Eventplattform teil.

» Weitere Infos und Anmeldung: www.ipek.hsr.ch/digikonf21

» Kontakt: digitallab@ost.ch



Erfolgsfaktoren für die Einführung eines MES-Systems im internationalen Umfeld

Olivier Bloch
Leiter Unternehmensentwicklung
DGS Druckguss Systeme AG



Marktdifferenzierung durch Digitalisierung bei TSK Prüfsystemen

Marcus Setterberg
Executive Vice President Komax Testing /
Geschäftsführer TSK Prüfssysteme
Komax Management AG



Auf dem Weg zu einem betriebswirtschaftlich und Life-Cycle orientierten Asset- und Instandhaltungsmanagement

Urs Gehrig
Senior Consultant Unternehmensentwicklung
SBB AG

DigitalLab@OST

Implementing the Smart Factory

Prof. Dr. Roman Hänggi
Leiter
DigitalLab@OST



Digitalisierung in einem KMU

Adrian Kalt
Projektleiter Digitalisierung &
Mudest Arpagaus
Bereichsleiter Marketing
AG für Abfallverwertung AVAG

Digitalisierung der Textilmaschinenfabrik Rieter

Niklaus Blaser
Head of PU Systems a.I, Digitale Strategie a.I
(Partner bei CYLAD Experts)
Rieter AG



Automated Document Factory bei Trendcommerce - sicher vernetzt

Stefan Schmid
COO, Mitglied der Geschäftsleitung
Trendcommerce (Schweiz) AG



Speed-Präsentationen zu aktuellen Forschungsthemen

Professoren der OST-Ostschweizer Fachhochschule