



DigiTrans 4.0



Programm

Der Innovationslehrgang zur Gestaltung der Digitalen Transformation in der Produktentwicklung und Produktion (**DigiTrans 4.0**) und das Austrian Center for Digital Production (**CDP**) laden Sie herzlich zu einer gemeinsamen Veranstaltung in TUtheSky ein.

Für DigiTrans 4.0 ist diese Veranstaltung der Abschluss des ersten interdisziplinären und modular aufgebauten Innovationslehrgangs zum Thema digitale Transformation an der TU Wien. CDP zeigt, wie das vorhandene Forschungs-Know-how der TU Wien im Bereich digitaler Produktion erfolgreich in der österreichweit ersten Pilotfabrik für die Industrie umgesetzt wird.

EINLADUNG

Freitag, 23. November 2018, 09:00 – ca. 15:00 Uhr
TUtheSky – Getreidemarkt 9, 1060 Wien, Bauteil BA (Chemiehochhaus),
11. Stock

Anfahrtsmöglichkeit: U1, U2, U4 Karlsplatz, Zugang über den Getreidemarkt oder die Lehargasse, Parkmöglichkeit in der WiPark-Garage Lehargasse 4, 1060 Wien (gebührenpflichtig)

DigiTrans 4.0 wird von der Österreichischen Forschungsförderungsgesellschaft (FFG) im Rahmen des Programms Forschungskompetenzen für die Wirtschaft: Innovationslehrgänge unter der Projektnr 854157 gefördert. CDP wird von der FFG im Rahmen des COMET K1 Programms unter der Projektnr 854187 gefördert.

Moderation: Elisabeth Biedermann (Chefredakteurin FACTORY)

09:00	Eröffnung und Eintreffen der Gäste
09:30 – 09:45	Begrüßung Prof. Dr. Johannes Fröhlich, VR für Forschung und Innovation TUW Prof. Dr. Gerti Kappel, TUW und CDP
09:45 – 10:00	Impulsvortrag "Faszination Produktion" Prof. Dr. Andreas Syska, Hochschule Niederrhein
10:00 – 11:00	Podiumsdiskussion "Was kommt nach Industrie 4.0?" Prof. Dr. Friedrich Bleicher (TUW und CDP), Dr. Alexandra Mazak (TUW), DI Roland Sommer (Plattform I 4.0 Österreich), Prof. Dr. Andreas Syska (Hochschule Niederrhein), Dr. Georg Weichhart (PROFACTOR GmbH und Pro2Future GmbH)
11:00 – 11:30	Kaffeepause
11:30 – 11:40	Weiterbildung im Bereich Digitale Transformation @ TUW Prof. Dr. Kurt Matyas, VR für Studium und Lehre TUW
11:40 – 11:50	Der Innovationslehrgang DigiTrans 4.0 im Rückblick Dr. Alexandra Mazak, Leitung DigiTrans 4.0
11:50 – 12:20	Überreichung der Urkunden an die DigiTrans-Teilnehmer durch Prof. Dr. Kurt Matyas und Dr. Alexandra Mazak
12:20 – 12:50	Stimmen der Teilnehmer („Lessons Learned“) DI Anton Stranzinger-Mayrhauser (Manager Smart Factory, BRP Rotax) Ing. Markus Huber (Head of Group IT, Novomatic)
12:50 – 13:00	Weitere Initiativen am Beispiel KICS Prof. Dr. Detlef Gerhard, Dekan der Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswissenschaften TUW
ab 13:00	Ausklang mit Buffet