

Technische Universität Wien
Institut für Softwaretechnik und Interaktive Systeme
Favoritenstraße 11, 1040 Wien
+43 1 58801-18829
manuel.wimmer@tuwien.ac.at



EINLADUNG

Einladung zur
feierlichen
Eröffnung des
Christian Doppler Labors für
Modellintegrierte Intelligente
Produktion

Montag, 22. Mai 2017, 14:00 Uhr
Technische Universität Wien
TUtheSky (BA Gebäude, 11. Stock)
Getreidemarkt 9, 1060 Wien

CHRISTIAN DOPPLER LABOR FÜR MODELLINTEGRIERTE INTELLIGENTE PRODUKTION

Im Jänner 2017 wurde am Institut für Softwaretechnik und Interaktive Systeme das Christian Doppler Labor für Modellintegrierte Intelligente Produktion eingerichtet. Unterstützt durch Mittel des Bundesministeriums für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft und den Partnerfirmen LieberLieber Software GmbH und CertiCon a.s. werden in diesem Forschungsprojekt neuartige Modelle entwickelt, um die steigende Komplexität von Industrie 4.0 in der praktischen Handhabung beherrschbar zu machen.

In Christian Doppler Labors wird anwendungsorientierte Grundlagenforschung auf hohem Niveau betrieben, hervorragende Wissenschaftler_innen kooperieren dazu mit innovativen Unternehmen. Für die Förderung dieser Zusammenarbeit gilt die Christian Doppler Forschungsgesellschaft international als Best-Practice-Beispiel. Christian Doppler Labors werden von der öffentlichen Hand und den beteiligten Unternehmen gemeinsam finanziert. Wichtigster öffentlicher Fördergeber ist das Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft (BWF).

Ich lade Sie herzlich zur feierlichen Eröffnung des Christian Doppler Labors ein.

Ass.Prof. Mag. Dr. Manuel Wimmer
Laborleiter, CD-Labor Modellintegrierte Intelligente Produktion

PROGRAMM

Begrüßung

Univ.Prof. DI Dr. [Johannes FRÖHLICH](#)
Vizekanzler für Forschung und Innovation, TU Wien

A.o. Univ.Prof. DI Dr. [Eva KÜHN](#)
Mitglied des Senats der Christian Doppler Forschungsgesellschaft und wissenschaftliche Patin des CD-Labors

Univ.Prof. DI Dr. [Hannes WERTHNER](#)
Dekan der Fakultät für Informatik, TU Wien

Vorstellung des CD-Labors

Ass.Prof. Mag. Dr. [Manuel WIMMER](#)
Leiter des CD-Labors, TU Wien
„Vom Modell zur Intelligenten Produktion“

[Peter LIEBER](#)
LieberLieber Software GmbH
„Stellenwert des CD-Labors aus der Sicht von LieberLieber“

Prof. Ing. [Vladimir MAŘIK](#), DrSc, Dr.h.c.
CertiCon | Czech Technical University, Prag
„Stellenwert des CD-Labors aus der Sicht von CertiCon“

Anschließend Buffet mit Zeit für Diskussionen.

Zeit: Montag 22. Mai 2017 um 14:00 Uhr
Ort: TUtheSky
BA Gebäude, 11. Stock
Getreidemarkt 9, 1060 Wien

Anmeldungen bitte bis 17. Mai 2017 an alexandra.mazak@tuwien.ac.at