

Ringvorlesung

„Digitale und vernetzte Arbeitswelten“

Sommersemester 2019

Die Ringvorlesung „Digitale und vernetzte Arbeitswelten“ ist eine gemeinsame Veranstaltung des Forschungsschwerpunkts „Digitale Zukunft“ und des NRW-Forschungskollegs „Gestaltung von flexiblen Arbeitswelten“ der Universitäten Bielefeld und Paderborn. Alle Interessierten sind herzlich eingeladen.

- 01.04.2019 16:15 Uhr **Der Mensch als essentieller Bestandteil des automatisierten und digitalisierten Bahnsystems**
PD Dr. Meike Jipp, DLR, Institut für Verkehrssystemtechnik, Braunschweig
Ort: CITEC-Gebäude, Raum 1.204, Universität Bielefeld, Inspiration 1, Bielefeld
- 29.04.2019 16:15 Uhr **Teamarbeit im Zeitalter der Digitalisierung: Verteilte Zusammenarbeit in Produktentwicklung und -entstehung**
Prof. Dr. Simone Kauffeld, TU Braunschweig, Arbeits-, Organisations- u. Sozialpsychologie
Ort: CITEC-Gebäude, Raum 1.204, Universität Bielefeld, Inspiration 1, Bielefeld
- 13.05.2019 16:15 Uhr **Agile Zyklen der Konzeption und Evaluation sozio-technischer Systeme für KI-basierte Anwendungen**
Prof. Dr.-Ing. Thomas Herrmann, Ruhr-Universität Bochum, Institut f. Arbeitswissenschaft
Ort: HNI F0.231, Universität Paderborn, Fürstenallee 11, Paderborn
- 27.05.2019 16:15 Uhr **Arbeitsautonomie: Chance oder Risiko für die Arbeitswelt von morgen?**
Prof. Dr. Anja Iseke und Simeon Mücke, Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe, Fachbereich Wirtschaftswissenschaften
Ort: HNI F0.231, Universität Paderborn, Fürstenallee 11, Paderborn
- 17.06.2019 16:15 Uhr **Crowdsourcing als neue Form der Arbeitsorganisation**
Prof. Dr. Lars Hornuf, Universität Bremen, Fachbereich Wirtschaftswissenschaften
Ort: CITEC-Gebäude, Raum 1.204, Universität Bielefeld, Inspiration 1, Bielefeld
- 24.06.2019 16:15 Uhr **Job Demands-Resources Theory and Experience Sampling**
Prof. Dr. Arnold B. Bakker, Erasmus University Rotterdam
Ort: CITEC-Gebäude, Raum 1.204, Universität Bielefeld, Inspiration 1, Bielefeld
- 08.07.2019 16:15 Uhr **Fertigkeitserhalt und -verlust in der Prozesskontrolle: die Rolle von Refresher Interventionen, dynamischen Checklisten und Mixed Reality**
Prof. Dr. Annette Kluge, Ruhr-Universität Bochum, Wirtschaftspsychologie
Ort: CITEC-Gebäude, Raum 1.204, Universität Bielefeld, Inspiration 1, Bielefeld

Der Forschungsschwerpunkt „Digitale Zukunft“ und das NRW-Forschungskolleg „Gestaltung von flexiblen Arbeitswelten – Menschenzentrierte Nutzung von Cyber-Physical Systems in Industrie 4.0“ werden von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern der Universitäten Paderborn und Bielefeld betrieben. Die beteiligten Fachrichtungen sind Psychologie, Soziologie, Pädagogik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Mathematik, Wirtschaftswissenschaften und Informatik. Ziel der Forschungsprojekte ist die Schaffung der wissenschaftlichen Grundlagen zum Verständnis der Veränderungen der Arbeitswelt und der Transfer der Erkenntnisse zur Unterstützung der proaktiven Gestaltung im Prozess des digitalen Wandels.

Kontakt:

Dr. Nicole Giard, Telefon: 0521/106 5147, E-Mail: nicole.giard@uni-bielefeld.de