

Ringvorlesung

„Digitale und vernetzte Arbeitswelten“

Wintersemester 2019/2020

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.

- 07.10.2019 **Modellierung und (nutzerzentrierte) Optimierung von Microtaskingplattformen**
16:15 Uhr Jun.-Prof. Dr. Matthias Hirth, TU Ilmenau, Fachgebiet Nutzerzentrierte Analyse von Multimediadaten
Ort: Heinz-Nixdorf-Institut, Raum F0.231, Universität Paderborn, Fürstenallee 11, 33102 Paderborn
- 24.10.2019 **Digitalisierung und Gute Arbeit**
16:15 Uhr Prof. Dr. Lisa Herzog, Hochschule für Politik an der TU München, Political Philosophy and Theory
Ort: Heinz-Nixdorf-Institut, Raum F0.231, Universität Paderborn, Fürstenallee 11, 33102 Paderborn
- 04.11.2019 **Arbeit 4.0: Akzeptanz als zentrale Herausforderung**
16:15 Uhr Prof. Dr. Hartmut Hirsch-Kreinsen, TU Dortmund, Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
Ort: CITEC-Gebäude, Raum 1.204, Universität Bielefeld, Inspiration 1, 33619 Bielefeld
- 18.11.2019 **Ausmaß, Variation und Wahrnehmung digitalisierter Arbeit in deutschen Großbetrieben**
16:15 Uhr Prof. Dr. Martin Diewald, Jun.-Prof. Dr. Anja Abendroth, Dr. Mareike Reimann, Universität Bielefeld, Fakultät für Soziologie, Arbeitsbereich Sozialstruktur und soziale Ungleichheit
Ort: CITEC-Gebäude, Raum 1.204, Universität Bielefeld, Inspiration 1, 33619 Bielefeld
- 02.12.2019 **Selected topics in network analysis and computational social science**
16:15 Uhr Samin Aref, PhD, Max-Planck-Institut für demografische Forschung Rostock, Arbeitsbereich Digital and Computational Demography
Ort: Heinz-Nixdorf-Institut, Raum F0.231, Universität Paderborn, Fürstenallee 11, 33102 Paderborn
- 13.01.2020 **Multidimensionale Nutzerzustandsdiagnose und dynamische Adaptierung der MMI**
16:15 Uhr Sven Fuchs, M.Sc., und Jessica Schwarz, M.Sc., Fraunhofer-Institut für Kommunikation, Informationsverarbeitung und Ergonomie (FKIE)
Ort: CITEC-Gebäude, Raum 1.204, Universität Bielefeld, Inspiration 1, 33619 Bielefeld
- 27.01.2020 **tbd**
16:15 Uhr Christian Greb und Anja Linnenbürger, PRECIRE Technologies GmbH, Aachen
Ort: CITEC-Gebäude, Raum 1.204, Universität Bielefeld, Inspiration 1, 33619 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 im Prozess des digitalen Wandels und der Transfer der Erkenntnisse in die Praxis zur Unterstützung einer proaktiven Gestaltung dieses Wandels.

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