

Kontakt

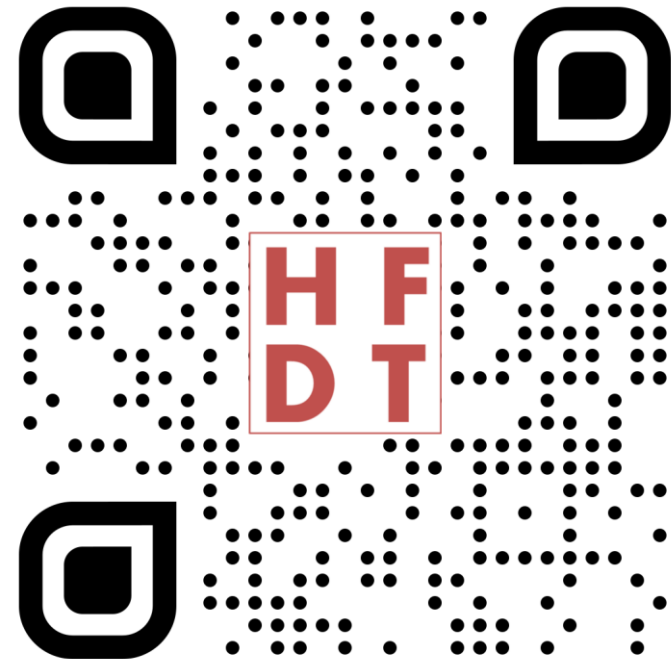
Martin Griesbacher, MA.
Universitätsstraße 15/G3
8010 Graz
E-Mail: m.griesbacher@uni-graz.at

Veranstaltungsort

Karl-Franzens-Universität Graz
Mozartgasse 3
8010 Graz
Festsaal im Meerscheinschlössl

Freier Eintritt

Um Anmeldung wird gebeten: hfdt@uni-graz.at



Symposium des Forschungsnetzwerks
Human Factor in Digital Transformation

Auftaktveranstaltung zum Doktoratsprogramm Human Factor in Digital Transformation

23. Jänner 2020
9:00-13:00

Karl-Franzens-Universität Graz
Festsaal im Meerscheinschlössl, Mozartgasse 3



Zur Veranstaltung:

Die Veranstaltung bietet einen inhaltlichen Ein- und Überblick über die Aktivitäten des Forschungsnetzwerks und des Doktoratsprogramms. Das Programm wird von einer Posterpräsentation von Forschungs- und Dissertationsprojekten begleitet und bietet Forscherinnen und Forschern wie auch Studierenden Gelegenheit zur Vernetzung zum Thema Digitale Transformation.

Über das Doktoratsprogramm

Die „Digitale Transformation“ mit ihren Möglichkeiten und Konsequenzen erfordert intensive interdisziplinäre wissenschaftliche Begleitung. Ziel des DP HFDT ist, diesem Erfordernis auf der Ebene der Betreuung von Dissertationen nachzukommen, indem ein vertiefter disziplinenübergreifender Austausch zu einschlägigen Themen zwischen DissertantInnen und Lehrenden ermöglicht wird. Das DP befasst sich mit dem Einsatz von Informations- und Kommunikationstechnologien (ICT) im Rahmen der Geistes- und Sozialwissenschaften („ICT in SSH“; Digital Humanities; computergestützte Forschungsmethoden), und der Notwendigkeit der Berücksichtigung des „Faktor Mensch“ bei der Verwendung, Entwicklung und Umsetzung von ICT Produkten, Dienstleistungen und Prozessen („SSH in ICT“).

Mehr Informationen auf <https://hfdt.uni-graz.at>

09:00	Begrüßung Univ.-Prof. Dr. Petra Schaper-Rinkel Vizerektorin für Digitalisierung Univ.-Prof. Dr. Jörn Kleinert Sprecher des Forschungsnetzwerks Univ.-Prof. Dr. Elisabeth Staudegger Sprecherin des Doktoratsprogramms
09:30	Keynote: Can one be just without being human? Empathy and legal AI Prof. Burkhard Schafer Professor of Computational Legal Theory Edinburgh Law School/University of Edinburgh
10:30	Kaffeepause
10:45	Vorstellung des Forschungsnetzwerks HFDT Univ.-Prof. Dr. Jörn Kleinert
	Projektvorstellung: Fostering Designers of Trust in Disruptive Technologies for the European Union ao. Univ.-Prof. Dr. Christian Wessely
11:30	Vorstellung des Doktoratsprogramms HFDT Univ.-Prof. Dr. Elisabeth Staudegger
Semesterprojekte	Ein multidisziplinäres Konzept zur Vertrauens- würdigkeit von Fahrassistenzsystemen (WS19/20) Univ.-Prof. Dr. Bettina Kubicek Univ.-Prof. Dr. Stefan Thalmann
	Die Vorbereitung junger Menschen auf die Risiken der Digitalisierung (SS20) Univ.-Prof. Dr. Kathrin Otrell-Cass
	Digitalisierung auf dem steirischen Arbeitsmarkt (WS20/21) Univ.-Prof. Dr. Manfred Füllsack
12:00	Buffet