

Fachtagung Soziale Digitalisierung

11. - 12. März 2024
Ernst-Abbe-Hochschule Jena

Programm 11.03.2024

09:00 Uhr | Registrierung und Kaffee

11:00 Uhr | Begrüßung und Eröffnung

Prof. Dr. Christian Erfurth und Prof. Dr. Michael Opielka
Projektleitung "mGeSCo"

Prof. Dr. Steffen Teichert

Präsident Ernst-Abbe-Hochschule Jena

Lukas Findeisen

Programmmanager Carl-Zeiss Stiftung

11:45 Uhr | Keynote

Zukunftsforschung und Soziale Digitalisierung

Klaus Burmeister (Geschäftsführer, foresightlab)

12:30 Uhr | Mittagspause

13:00 Uhr | Postersession I

*samarbeid - Selbstbestimmte Digitalisierung der Zusammen-
arbeit in Organisationen mit geringer Digitalkompetenz |*

Prof. Dr. Lutz Maicher, Michael Prilop und Josefine Beck (HTWK
Leipzig)

*Minderheitensensitives Design algorithmischer Entscheidungs-
unterstützung in der Smart City am Beispiel der Besuchszahl-
enerfassung mit Hilfe von Bluetooth-Receivern bei großen,
offenen städtischen Veranstaltungen |* Julia Mayer (Deutsches
Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH)

*Förderung des Zugangs zur Berufsbildung für Menschen mit
kognitiven Beeinträchtigungen mittels Augmented Reality (AR):
Entwicklung eines AR-Prototypen als Assistenzsystem bei der
Arbeit |* Arlett Semm, Alex Semm und Prof. Dr. Christian Erfurth
(Ernst-Abbe-Hochschule Jena)

*Fichtes Philosophie im Kontext der sozialen Digitalisierung:
Selbstbewusstsein, Anerkennung und ethische Handlungsfäh-
igkeit |* Dr. Jun Wang und Dr. Christian Leiterer
(East China Normal University, Ernst-Abbe-Hochschule Jena)

13:30 Uhr | Vortrag

Kompetenzzentren für Soziale Digitalisierung an Hochschulen

Michaela Evers-Wölk (Leiterin des Forschungsfeldes Gesundheit
und Wohlbefinden) und Maren Eickhoff (Juniorwissenschaftler-
in, IZT - Institut für Zukunftsstudien und Technologiebewertung)
Anschließend Diskussion zum Vortrag und Erfahrungsaustausch
im Plenum mit Mentimetersession

Workshopteaser für folgende Vorträge

15:00 Uhr | Kaffeepause

15:15 Uhr | Workshops

Session I - Caring:

*Mensch-Maschine-Interaktion: Herausforderungen und Möglich-
keiten von Beziehungsgestaltung unter Berücksichtigung von KI
in der Sozialen Arbeit |* Prof. Dr. Julian Löhe und Philipp
Aldendorff (FH Münster)

*Eine kritische Betrachtung soziotechnischer Vorstellungen eines
guten Lebens im Alter am Beispiel der Entwicklung technischer
Assistenzsysteme |* Prof. Dr. Cordula Endter (Katholische Hoch-
schule für Sozialwesen Berlin)

KI in der Altenpflege: Potenziale und Hürden | Larissa Mücke und
Prof. Dr. Andreas Breiter (Universität Bremen)

Session II - Housing & Living:

*Reifegrade in der Digitalen Transformation - Schwerpunkt Smart
Housing |* Lucie Schmidt und Wesley Preßler
(Ernst-Abbe-Hochschule Jena)

*Chancen und Herausforderungen von informellen
Lernprozessen in digitalen Communities |* Sara Rreshka und
Bianca Rolfes (FernUniversität Hagen)

*Akteur-Netzwerk-Theorie (ANT) und die digitale Transformation
in der Sozialen Arbeit - Überlegungen zu einer erweiterten
Forschungsperspektive |* Matthias Scheibe (Bezirksjugendring
Oberfranken)

16:45 Uhr | Kaffeepause

17:00 Uhr | Kamingsgespräch

Soziale Digitalisierung - Der Sprung nach vorn?

Barbara Diehl (Chief Partnership Officer, SPRIND - Agentur für
Sprunginnovationen)

17:45 Uhr | Verabschiedung mit Heißgetränken

19:00 Uhr | Abendveranstaltung im "Scala" Jena (JenTower)

Hinweis: Aufgrund von Kapazitätsbegrenzungen ist eine
vorherige Anmeldung notwendig.

Programm 12.03.2024

08:45 Uhr | Ankommen und Kaffee

09:00 Uhr | Anmoderation der Plenarvorträge

09:15 Uhr | Orts- und zeitabhängiges Arbeiten in der digitalisierten Sozialen Arbeit: Ergebnisse einer österreichweiten Befragung von Fachkräften | Dr. Sabine Klinger, Dr. Andrea Mayr, Dr. Susanne Sackl-Sharif und Esther Brossmann-Handler (Universität Graz)

09:45 Uhr | „Manches wird vorausgesetzt, was nicht für alle gilt“ – Chancen und Risiken der Sozialen Digitalisierung für Teilhabeprozesse aus Sicht von Sozialarbeitenden | Prof. Dr. Annemarie Matthies und Prof. Dr. Juliane Wahren (IU Internationale Hochschule)

10:15 Uhr | Soziale Innovationen und Soziale Digitalisierung – Politikberatung durch die Expertenkommission Forschung und Innovation (EFI) | Prof. Dr. Uwe Cantner und Lukas Dreier (Friedrich-Schiller-Universität Jena)

Workshopteaser für folgende Vorträge

10:45 Uhr | Kaffeepause

11:00 Uhr | Workshop II

Session III - Caring

Digitale Angebote zur Behandlung von Patienten mit einer Fazialisparese | Sabrina Hölzer (Ernst-Abbe-Hochschule Jena, Universitätsklinikum Jena)

Digitales Aktivierungsprogramm zur Begleitung von Menschen mit Demenz | Prof. Dr. Gregor Hohenberg (Hochschule Hamm-Lippstadt)

Die Smartphone-Sprechstunde im Quartier als Chance für Teilhabe der Generationen in einer digitalisierten Umgebung | Prof. Dr. Christiane Nakao, Prof. Dr. Sonja Preissing und Prof. Dr. Katrin Sen (IU Internationale Hochschule)

Session IV - Working:

Digital Leadership in Einrichtungen der Sozialwirtschaft | Prof. Dr. Susanne Dreas und Prof. Dr. Steffi Kraehmer (Hochschule Neubrandenburg)

Mehrwert von sozialraumbezogenen digitalen Plattformen? – Zur Einbindung von Pflegefachpersonen über Führungskräfte | Johanna Aigner und Dr. Florian Fischer (Bayerisches Zentrum Pflege Digital)

Mobiles Arbeiten in der Post-Pandemie-Ära: Erkenntnisse und Gestaltungsperspektiven | Dr. Alexandra Bernhardt (Friedrich-Schiller-Universität Jena)

12:30 Uhr | Mittagspause

13:00 Uhr | Postersession II

Digitalisierung an Schulen – Entwicklung eines Index auf Basis von Einstellung, Ausstattung und Unterrichtspraxis | Annika Heßmer und Dr. Susann Schaefer (Friedrich-Schiller-Universität Jena)

Digitale Sichtbarkeiten in Berufungsverfahren: zur umstrittenen Einbindung neuer Entscheidungsaspekte | Stella Köchling (Deutsches Zentrum für Hochschul- und Wissenschaftsforschung)

New Work in einer Stadtverwaltung | Dr. Dirk Potz und Patrick Ney (Stadtverwaltung Hannover)

Implementierung und engagementfördernde Potenziale einer digitalen Lösung zur Hilfevermittlung an Ältere | Kathrin Deisenhofer, Jochen Geiselhart und Dr. Florian Fischer (Bayerisches Zentrum Pflege Digital)

13:30 Uhr | Keynote

Transformationen brauchen soziale und digitale Innovationen

Prof. Dr. Martina Schraudner

(Wissenschaftliche Leitung, Fraunhofer CeRRI)

- anschließend Panel u.a. mit Prof. Schraudner, Prof. Erfurth, Prof. Opielka, Michaela Evers-Wölk, Klaus Burmeister

14:45 Uhr | Verabschiedung

15:00 Uhr | Individuelle Beratung und Rücksprache zu den geplanten Buchbeiträgen mit den Herausgebern Prof. Dr. Christian Erfurth und Prof. Dr. Michael Opielka

Hinweis

Die Teilnahme an der Tagung ist kostenfrei.

Anmeldung unter:

www.eah-jena.de/soziale-digitalisierung/registrierung

Kontakt Daten

Prof. Dr.- Ing. Christian Erfurth
Fachbereich Wirtschaftsingenieurwesen

Prof. Dr. Michael Opielka
Fachbereich Sozialwesen



sozialdigital@eah-jena.de



www.eah-jena.de/soziale-digitalisierung



Ernst-Abbe-Hochschule Jena
Carl-Zeiss-Promenade 2
07745 Jena

Die Fachtagung Soziale Digitalisierung wird im Rahmen des Projekts Multi-Generation Smart Community (mGeSCo) – Co-Working und soziale Teilhabe durch multi-generationale Vernetzung im Smarten Quartier durchgeführt. Weitere Informationen: www.eah-jena.de/mgesco



Carl Zeiss
Stiftung

Das Projekt Multi-Generation Smart Community wird durch die Carl-Zeiss-Stiftung gefördert.