

5. Fachkonferenz des Clusters Integrierte Forschung 2025

Perspektiven offener Wissenschaften in einer digitalisierten Demokratie

Haus der Universität | Schadowplatz 14 | 40212 Düsseldorf

Agenda Tag 1 | Montag, 31.03.2025

- 09:30 Uhr Registrierung & Begrüßungskaffee
- 10:00 Uhr Begrüßung**
Dr. Nicole Zingsheim, stellvertretende Referatsleiterin
„Interaktive Technologien für Gesundheit und Lebensqualität, Medizintechnik“
im Bundesministerium für Bildung und Forschung
- 10:15 Uhr Keynote und anschließende Diskussion**
Dr. Benedikt Fecher, Direktor Wissenschaft im Dialog
- 11:15 Uhr Pause**
- 11:30 Uhr Aktuelles aus dem Cluster „Integrierte Forschung“**
Einführung in die Genese aus den Teilclustern Digitale Lebenswelten,
Kollaborative Interventionen, Perspektiven offener Wissenschaften
- 11: 45 Uhr Vorstellung der Projekte im Teilclusters 3:**
- Ethische Aspekte von KI in Forschungsprozessen verankern (ANKER)
 - KI-Interventionen zur Verbesserung von Online-Diskursen (IndI)
 - Inklusive Partizipation an der Technologieentwicklung (INPART)
 - Künstliche Intelligenz und Bürgerbeiräte (KIB)
 - Dialog zwischen Wissenschaft und Gesellschaft optimieren (UWIGO)
- 12:15 Uhr Mittagspause
- 13:30 Uhr Parallele Sessions I-II**
- Session I: Integration vulnerabler Gruppen in partizipative Forschung**
Session-Chair/Moderation: Bertold Scharf & Dr. Barbara Neukirchinger, Projekt INPART
- Co-Creating Our City – Transfer der Erkenntnisse aus einem internationalen Citizen-Science-Projekt zur kommunaler Beteiligung Jugendlicher
Dr. Anna Soßdorf, Science on the Move
 - Die Teilhabe von Menschen mit Behinderungen an wissenschaftlichen Projekten. Beispiele aus einem Instrumentenkoffer für die Bürgerinnen/Bürger(wissenschaften).
Dr. Ann Christin Schulz, Daniel Krüger & Bastian Pelka, TU Dortmund
 - Herausforderungen und Gelingensfaktoren im Aufbau eines Kinderrats zur Einbindung von Kindern und Eltern in Gesundheits- und Versorgungsforschung
Yousra El Makrini, Angélique Herrler, Freia De Bock, HHU Düsseldorf

5. Fachkonferenz des Clusters Integrierte Forschung 2025

Agenda Tag 1 | Montag, 31.03.2025

Session II: Digitalisierung partizipativ gestalten

Session-Chair/Moderation: Prof. Dr. Detlef Sack & Emilia Blank, Projekt KIB

- Legal Design, Open Science und Integrierte Forschung
Prof. Dr. Christian Djeffal, TU München
- Partizipative Technikgestaltung als Grundlage demokratischer Digitalisierung
Dr. Daniel Guagnin, nexus Institut für Kooperationsmanagement und interdisziplinäre Forschung
- Integrierte Forschung meets Co-Creation
Dr. Dennis Frieß, HHU Düsseldorf

15:00 Uhr **Wrap-Up & Fragen-Tombola**

15:30 Uhr Pause

16:00 Uhr **Session III - Citizen Engagement in der Klimawandelkommunikation –
Wie kann ein konstruktiver Dialog in der Praxis gelingen?**

Moderation: Prof. Dr. Hannah Schmid-Petri

Speaker: Henrike Welpinghus, Klimahaus Bremerhaven & Sven Egenter,
Clean Energy Wire, klimafakten

17:00 Uhr **Zusammenfassung Tag 1**

17:30 Uhr **Austausch und Vernetzung bei Snacks & Drinks**

Poster-Session aus den Projekten des Clusters und Prototypen zum
Ausprobieren sowie begleitende Pop-up-Ausstellung „Crisis Utopia“

20:00 Uhr Ende Tag 1

5. Fachkonferenz des Clusters Integrierte Forschung 2025

Agenda Tag 2 | Dienstag, 01.04.2025

- 09:00 Uhr Begrüßungskaffee
- 09:30 Uhr Session IV - How to co-create?**
Moderation: Dr. Dennis Frieß
Praxiseinblicke zur Planung und Durchführung von partizipativen Formaten/
Co-Creation durch Facilitator Jonas Larbalette
- 10:15 Uhr Pause
- 10:40 Uhr Einführung in Session V – ToolsLab: Praxiseinblicke in Methoden & Tools**
Parallele Workshops, zwei können nacheinander besucht werden.
Bei Teilnahme am Workshop 5 kann nur dieser besucht werden
- 10:45 Uhr – 11:25 Uhr - Block 1**
1. Shared Legal Assessment – Rechtliche Risiken von KI durch Partizipation erkennen, bewerten und vermeiden
Verena Müller, TU München
 2. Die Macht der Menschenbilder: Reflektierte Technikgestaltung mit ADMIRE und Transformative Philosophy
Dr. Galia Assadi, Evangelische Hochschule Nürnberg & Dr. Bruno Gransche, KIT Karlsruhe
- 11:25 Uhr – 12:00 Uhr - Block 2**
3. Forschung zur digitalen Transformation mitgestalten: der CAIS-Forschungsinubator
Dr. Josephine Schmitt, Center for Advanced Internet Studies
 4. Hands-on Methode in der partizipativen Entwicklung von KI-gestützten Technologien: Spielerisch Partizipation gestalten
Lukas Baumann & Marie-Christin Lueg, TU Dortmund
- 10:45 Uhr – 12:00 Uhr - Block 3**
5. Wie viel Zeit braucht Partizipation? Zeit als Herausforderung für (barrierefreie) Beteiligungsprozesse
Prof. Dr. Detlef Sack, Emilia Blank & Nora Freier, Universität Wuppertal; Bertold Scharf & Barbara Neukirchinger, Hochschule Bremen
- 12:00 Uhr Mittagspause
- 13:00 Uhr Session VI - Wie kommt Verantwortlichkeit in KI? Integrierte Forschung auf der Suche nach neuen Wegen des Einbezugs von ethischen Aspekten in die praktische KI-Entwicklung**
Moderation: Lisa Koeritz, IZEW, Universität Tübingen
Speaker: Dr. Mone Spindler, IZEW, Universität Tübingen, im Gespräch mit Florian Dohmann, Birds on Mars GmbH
- 14:00 Uhr Verabschiedung**
- 14:15 Uhr Ende der Konferenz