



Inverse Transparenz

Anmeldung bitte bis 20. Mai unter:
www.inversetransparenz.de

ABSCHLUSSVERANSTALTUNG

24. Mai 2022, 17:00 – 19:00 Uhr live aus dem Executive Briefing Center der Software AG in Darmstadt



Transparente Arbeitswelten nachhaltig gestalten: Wie wir Datensouveränität stärken und neue Innovations- kulturen schaffen

im BMBF-Projekt

**»Inverse Transparenz: Beteiligungsorientierte Ansätze für
Datensouveränität in der digitalen Arbeitswelt gestalten«**



AGENDA

Moderation: Elisabeth Vogl / Tobias Kämpf, Wissenschaftler am ISF München

17:00 Uhr

Check-In und Beginn

17:05 – 17:15 Uhr

Begrüßung

Dr. Elke Frank, CHRO, Software AG

17:15 – 17:30 Uhr

Keynote

Dr. h.c. Thomas Sattelberger, MdB, Parlamentarischer Staatssekretär, Bundesministerium für Bildung und Forschung

17:30 – 17:40 Uhr

Pitch Forschungsergebnisse: Inverse Transparenz als neuer Gestaltungsansatz für Datensouveränität in der digitalen Arbeitswelt

PD Dr. Tobias Kämpf und Elisabeth Vogl, Wissenschaftler, ISF München

17:40 – 18:10 Uhr

Inverse Transparenz in der Praxis: Interviewsessions mit den Projektbeteiligten

Runde #1: Warum Inverse Transparenz?

Interviews mit

- Prof. Dr. Andreas Boes, Vorstand am ISF München, Mitglied des bidt-Direktoriums
- Prof. Dr. Thomas Hess, Direktor des Instituts für Digitales Management und Neue Medien, LMU München, Mitglied des bidt-Direktoriums
- Prof. Dr. Alexander Pretschner, Inhaber des Lehrstuhls für Software und Systems Engineering, TU München, Vorsitzender des bidt-Direktoriums
- Prof. Dr. Dirk Heckmann, Lehrstuhl für Recht und Sicherheit der Digitalisierung, TU München, Mitglied des bidt-Direktoriums

Runde #2: Wie lässt sich Inverse Transparenz in der Praxis umsetzen?

Interviews mit

- Christian Gengenbach, Vice President Research & Development, Software AG
- Christopher Weiß, Working Student Research & Development, Software AG
- Juliane Harbarth, Lead Software Engineer CentraSite & API Management R&D, Software AG
- Valentin Zieglmeier, Wissenschaftler, TU München



18:10 – 18:15 Uhr

Vorstellung Forschungsreport

18:15 – 19:00 Uhr

Impulse für Politik und Gestaltung: Wie können wir Daten für Empowerment und nachhaltige Innovationskulturen nutzen?

Podiumsdiskussion und Q&A mit

- Dr. Elke Frank, CHRO, Software AG
- Kristian Schalter, Leiter der Abteilung Strategie und Digitalisierung, Bundesvereinigung der Deutschen Arbeitgeberverbände
- Katharina Schüller, Gründerin und Geschäftsführerin, STAT-UP Consulting & Data Science GmbH
- Oliver Suchy, Abteilungsleiter „Digitale Arbeitswelten und Arbeitsweltberichterstattung“, Deutscher Gewerkschaftsbund
- Moderation: Prof. Dr. Andreas Boes, Vorstand am ISF München, Mitglied des bidt-Direktoriums

GEFÖRDERT VOM



ISFMÜNCHEN

software^{AG}



TUM