

## Sonderforschungszentrum des Deutschen Instituts für Interdisziplinäre Sozialpolitikforschung (DIFIS-SOFO)

### Leadprojekte (2026-2030)

PIs und Institutionen	Projektname	Forschungsbereich
<p>Prof. Sebastian Fehler (Universität Bremen)</p> <p>Prof. Sebastian Findeisen (Universität Konstanz),</p> <p>Dr. Simon Trenkle (IAB),</p> <p>Dr. Maximilian Andres (Universität Bremen)</p> <p>Prof. Markus Tepe (Universität Bremen)</p>	<p>Künstliche Intelligenz und der deutsche Arbeitsmarkt: Sektorale Heterogenität und differenzierte Politikansätze</p>	Arbeitswelten
<p>Prof. Patrick Sachweh (Universität),</p> <p>Florian Fastenrath (Universität Duisburg-Essen)</p>	<p>Akzeptanzbedingungen einer Vermögenssozialpolitik – Gesellschaftliche Konfliktlinien und politische Gestaltungsoptionen</p>	Lebenswelten
<p>Prof. Wiebke Schulz (Universität Bremen),</p> <p>Prof. Gundula Zoch (Universität Oldenburg),</p>	<p>Geschlechterungleichheiten im Zugang zu und in den Folgen von KI: Sozialpolitische Herausforderungen und Gestaltungsmöglichkeiten (GEN-AI)</p>	Arbeitswelten
<p>Prof. Katharina Zimmermann (Universität Hamburg),</p> <p>Prof. Hanna Schwander (Humboldt-Universität zu Berlin),</p> <p>Prof. Vincent Gengnagel (Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg)</p>	<p>Sozialpolitische Dimensionen der Klimaanpassung</p>	Lebenswelten
<p>Prof. Simone Scherger (Universität Bremen),</p> <p>Dr. Thurid Eggers (Uni Bremen)</p>	<p>Individuelle Planungen sozialer Sicherung für das Alter in einer unsicheren (Lebens-)Welt: Wahrnehmungen und Entscheidungen im Kontext digitaler Beratung und Unterstützung</p>	Lebenswelten
<p>Prof. Jörg Bogumil (Ruhr-Universität Bochum),</p> <p>Prof. Felix Welti (Universität</p>	<p>Künstliche Intelligenz in Sozialverwaltung und Sozialgerichtsbarkeit:</p>	Organisationswelten

<p>Kassel),  Prof. Tanja Klenk (Helmut-Schmidt-Universität Hamburg),  Prof. Sylvia Veit (Helmut-Schmidt-Universität Hamburg)</p>	<p>Potenziale, Risiken und Gestaltungsoptionen</p>	
<p>Prof. Cornelius Torp (Universität Bremen),  Prof. Winfried Süß (Leibniz-Zentrum für Zeithistorische Forschung),  Prof. Christiane Kuller (Universität Erfurt),  Prof. Martina Heßler (TU Darmstadt)</p>	<p>Sozialpolitik und technologischer Wandel in historischer Perspektive (SOFO-HIST)</p>	<p>Diskurswelten</p>
<p>Dr. Holger Backhaus-Maul (Zentrum für Sozialforschung, Halle),  Prof. Rolf Heinze (InWIS),  Prof. Tanja Klenk (Helmut-Schmidt-Universität Hamburg)  Prof. Christoph Strünck (Universität Siegen)</p>	<p>Technologische Innovationen, organisationale Veränderungen und institutionelle Beständigkeit. Sozialpolitische Innovationspfade und Zukunft der Freien Wohlfahrtspflege angesichts von Krisen, technologischen Innovationen und sozialkulturellen Transformationsprozessen</p>	<p>Organisationswelten</p>
<p>Dr. Oliver Stettes (Institut der Deutschen Wirtschaft),  Katja Witte (Wuppertal-Institut)</p>	<p>Wie parallele Erfahrungen in Arbeitswelt und privatem Umfeld zu den sozialpolitischen Konsequenzen der ökologischen Transformation die Akzeptanz des Einsatzes von klimaneutralen Technologien im Betrieb und Wohnumfeld beeinflussen</p>	<p>Lebenswelten</p>
<p>Prof. Peter Haan (DIW),  Prof. Hans-Martin von Gaudecker (Universität Bonn),  Prof. Dr. Holger Stichnoth (ZEW)</p>	<p>GERman Taxes and Transfer SIMulator (GETTSIM)</p>	
<p>Prof. Achim Goerres (Universität Duisburg-Essen),  Prof. Markus Tepe (Universität</p>	<p>Generative Künstliche Intelligenz in der Sozialverwaltung: Leitungserwartungen und</p>	<p>Organisationswelten</p>

Bremen)	deren Effekte auf Servicezufriedenheit und politische Systemunterstützung	
Prof. Paul Marx (Universität Bonn)	Geschlechterkonflikte und die Zukunft des Wohlfahrtsstaats. Eine qualitative Studie der Einstellungen junger Deutscher.	Diskurswelten
Prof. Marius Busemeyer (Universität Konstanz)	Radikaler technologischer Wandel und der Sozialstaat: Folge- und Wechselwirkungen im Spiegel der öffentlichen Meinung	Diskurswelten
Prof. Anja Abendroth (Universität Bielefeld), Dr. Yvonne Lott (Hans-Böckler-Stiftung), Dr. Eileen Peters (Hans-Böckler-Stiftung)	Der Gender- und Generationen-Gap in Berufen mit digitalisierten (KI)Tätigkeiten: Erhöhte Arbeitszeitanforderungen und (ungenutztes) Vereinbarkeitspotenzial von digitalen (KI-)Technologien?	Arbeitswelten
Dr. Karen Jährling (Universität Duisburg-Essen), Prof. Thomas Haipeter (Universität Duisburg-Essen), Michaela Evans-Borchers (Westfälische Hochschule, Institut Arbeit und Technik), Dr. Fabian Hoose (Ruhr-Universität Bochum)	Wirkung und Regulierung neuer Technologien in den Arbeitswelten im Kontext von ökonomischem und demographischem Wandel: Handlungsansätze von Mitbestimmung und Sozialpartnerschaft im Bereich Arbeit, Beschäftigung und Qualifizierung	Arbeitswelten
Prof. Sybille Stöbe-Blossey, Prof. Martin Brussig, Dr. Dorothea Voss (Universität Duisburg-Essen)	Sozialpolitik im technologischen Wandel: Steuerung, Organisation, Interaktion (SoTeW)	Organisationswelten
Prof. Dr. Bernd Sures, Prof. Dr. Daniel Hering (Universität Duisburg-Essen)	Evaluation der Wirkungen von Klimatransformations-Maßnahmen in Gewässern und Auen auf ökologische und soziale Faktoren und Prozesse.	Arbeitswelten
Prof. Dr. Christoph Bieber	Digitale Sozialpolitik:	Diskurswelten

<p>(CAIS, Universität Duisburg-Essen), Prof. Andreas Hepp (Universität Bremen), Prof. Christoph Neuberger (Weizenbaum-Institut, Berlin)</p>	<p>Herausforderungen einer sich radikal verändernden Mediumgebung</p>	
---	---	--