



# IUG2023: Zukunftswerkstatt Informatik & Gesellschaft

Eine lebendige Demokratie kann nur dann gelingen, wenn wir es schaffen, viele Menschen partizipativ an politischen Entscheidungsprozessen teilhaben zu lassen, damit sie diese Entscheidungsprozesse nachvollziehen und mitgestalten können. Zukunftswerkstätten dienen als partizipative Plattformen, in denen Menschen unterschiedlicher Hintergründe, Meinungen und Fähigkeiten zusammenkommen, um aktiv an der Gestaltung ihrer gemeinsamen Zukunft teilzuhaben (u. a. nach Jungk & Müller, 1970).

Heute erfolgt Partizipation vielfach über digitale Plattformen wie beispielsweise wechange. Darüber ergeben sich eine Reihe von Herausforderungen für Informatiker:innen in der Gestaltung ebendieser Plattformen, welche nicht nur dazu dienen, entsprechende Interessengruppen zusammenzuführen oder Mehrheiten zu erzeugen, sondern auch Infor-

mationen zu vermitteln. Welche Herausforderungen sind aber mit der Gestaltung solcher Plattformen verbunden? Was ist, wenn diese Plattformen vor allem von einer digitalen Elite genutzt werden und bestimmte Bevölkerungsgruppen bewusst oder unbewusst ausgeschlossen werden? Wie kann die partizipative Gestaltung helfen, diese Plattformen so zu designen, dass eine Teilhabe für alle Bevölkerungsgruppen möglich ist? Welche Voraussetzungen müssen dafür erfüllt sein?

Wir wollen mit Euch gemeinsam das Wie und Warum der Gestaltung von Software hinterfragen und zugleich weiterdenken.

Dieser Workshop wird vom Fachbereich "Informatik und Gesellschaft" in Kooperation mit der Fachgruppe "Frauen und Informatik" veranstaltet.

## Programm

- |               |                                                                                                                                                                                 |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 10:00 – 10:45 | <b>Christine Hennig (Fachgruppe Frauen und Informatik der GI)</b><br><i>Gendered Innovations: Integration geschlechtsspezifischer Perspektiven in die Technologiegestaltung</i> |
| 10:45 – 11:00 | <b>Poster Slam</b>                                                                                                                                                              |
| 11:00 – 11:30 | <b>Kaffeepause &amp; Vernetzung</b>                                                                                                                                             |
| 11:30 – 12:00 | <b>Nicole Wolf (wechange eG)</b><br><i>Wie kann eine gemeinwohlorientierte digitale Transformation der Gesellschaft gelingen? Erfahrungen von wechange.de</i>                   |
| 12:00 – 12:30 | <b>Zukunftswerkstatt – Teil 1: Einführung &amp; Sensibilisierung</b>                                                                                                            |
| 12:30 – 14:00 | <b>Mittagspause &amp; Vernetzung mit Poster Session (ab 13 Uhr)</b>                                                                                                             |
| 14:00 – 15:30 | <b>Zukunftswerkstatt – Teil 2: Interaktiver Workshop</b>                                                                                                                        |
| 15:30 – 16:30 | <b>Kaffeepause &amp; Vernetzung</b>                                                                                                                                             |
| 16:30 – 17:00 | <b>Abschluss &amp; Verabschiedung</b>                                                                                                                                           |

## Organisation & Kontakt

Fachbereich Informatik und Gesellschaft  
Christina B. Class, Karolin Eva Kappler, Andrea Knaut, Claudia Müller-Birn

[iug2023@easychair.org](mailto:iug2023@easychair.org)  
<https://informatik2023.gi.de/>

