



Österreichische
Gesellschaft für
Geschlechterforschung
Gender Studies
Association Austria



Call for Papers

Menschen – Maschinen – Umwelten

Humans – Machines - Environments

10. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Geschlechterforschung (ÖGGF)

MI, 18.- FR 20. September 2024, Universität Graz & Technische Universität Graz

In der feministischen Geschlechterforschung wird spätestens seit den 1980er Jahren danach gefragt, inwiefern die weitreichenden bio- und informationstechnologischen Entwicklungen der vergangenen Jahrzehnte Transformationen der gesellschaftlichen Arbeitsteilung und der Geschlechterhierarchie(n) zur Folge haben. Die dynamische Verwobenheit von technologischen, sozialen und räumlichen Phänomenen und die konstitutive Bedeutung, die Gender in dieser Konstellation hat, legt dies nahe. Inzwischen finden wir einschneidende, noch deutlich komplexere und widersprüchliche sozio-technische Dynamiken vor: Die Omnipräsenz von Digitalisierung und Datafizierung, die Weiterentwicklung der Biotechnologien sowie der beschleunigte technologische Wandel der industriellen Produktion und der Dienstleistungswelt, der Energiegewinnung und der Mobilität erfordern es, ***Geschlecht neu zu verhandeln und Technologien in sozialen, kulturellen und räumlichen Gender-Kontexten zu untersuchen.***

Die Tagung der ÖGGF eröffnet zur Bearbeitung dieses Themenbereichs ein Forum für ein möglichst breites Spektrum an Disziplinen wie auch für genuin inter- und transdisziplinäre Ansätze sowie künstlerische Auseinandersetzungen.

Die Tagungsorganisator*innen freuen sich über **intersektionale Gender-Analysen zu und feministische Auseinandersetzungen mit Themen wie**

- **User* - producer* - produser*: Wo sind die Menschen / Geschlechter in der Technik?**
 - o Neue Öffentlichkeiten – Blasen, Utopien, Cyborgs
 - o Handlungs- und Widerstandsfähigkeit, Potenziale für feministische Politik: Assimilation, subversive Umkonfiguration oder aktive Aneignung?
 - o Interaktion von Mensch-Maschine, Robotik, technologiegestützte Vergeschlechtlichungsformen
 - o Biases in der AI, algorithmische Entscheidungssysteme, rassistische und ableistische Normierungen

- **Entgrenzungen: maschinenvermittelte Beziehungen – soziale Technologien und die Kategorie des Geschlechts**
 - Verbindungen und Transfers zwischen dem Physischen und dem Digitalen
 - Körpertechnologien
 - Transformationen und Entgrenzung des Humanen, Posthumane Subjekte, More-than-human-Ansätze
 - Was kann Technik *nicht*– Grenzen, blinde Flecken und Leerstellen

- **Sozialer und materieller Raum in der digitalen Transformation**
 - Haus (Home)/Maschine/Care, Assisted Living
 - Public Space – gendered, aged and ethnicified maps
 - Räumliche Umwelt: Nutzung, Verteilung, Auswirkungen von Mensch-Maschine-Interaktionen
 - Mobilität

- **Neue Arbeitswelten**
 - Auswirkungen auf den Arbeitsmarkt
 - New Work: zeitliche und räumliche Flexibilität von Arbeit
 - Reproduktionsarbeit, Care
 - Arbeitsteilung, Berufswahlentscheidung

- **Forschung, Bildung, Designoptionen**
 - Forschungsstrategische und methodische Aspekte: across „the Great Divide“
 - Datentechnologien und algorithmische Entscheidungssysteme und die Produktion von Wissen
 - Designentscheidungen: kommunikative, rechtliche und ethische Aspekte (Responsible Computing Ecosystem, Embedded Ethics u.a.)
 - Technikbildung & Technikkompetenz für alle Geschlechter, transformatives Potenzial in Tec-Curricula, science goes public

Call for Abstracts

Willkommen sind wissenschaftliche sowie transformativ-praxisbezogene Beiträge in unterschiedlichsten Formaten – Paper-Präsentationen (20 Minuten plus Diskussion), Panels (3-4 Präsentationen plus Chair), künstlerische Interventionen (wie lecture performances) oder andere innovative Formate. Online-Beiträge sind möglich.

Wir freuen uns auf Beitragsvorschläge in deutscher oder englischer Sprache im Umfang von ca. 300 Wörtern / max. 1500 Zeichen, in denen Forschungsfrage(n), theoretischer Rahmen und Methoden dargestellt werden. Diese werden einer Peer Review unterzogen. Bitte das Präsentationsformat und max. 5 Keywords angeben und eine wissenschaftliche Kurzbiografie der Referent*innen anfügen.

Einreichungen bitte bis **15.Jänner 2024** über www.oeggf2024.at

Annahme-Entscheidungen werden am 30. April 2024 kommuniziert.

Kontakt: tagung@oeggf2024.at



Österreichische
Gesellschaft für
Geschlechterforschung
Gender Studies
Association Austria



Call for Papers

Humans – Machines - Environments

Menschen – Maschinen – Umwelten

10th (Bi)Annual Conference of the Austrian Society for Gender Studies (ÖGGF)

September 18 – 20, 2024 | Universität Graz & Technische Universität Graz

Since the 1980s at the latest, feminist gender studies have been asking to what extent the far-reaching developments in bio- and information-technology of the past decades have resulted in transformations of the social division of labour and gender hierarchies. This is suggested all the more by the dynamic interweaving of technological, social, and spatial phenomena and the constitutive importance that gender has in this constellation. Meanwhile, we find sociotechnical dynamics that are even more incisive, complex and contradictory: The omnipresence of digitalization and datafication, the advancement of biotechnologies, as well as the accelerated technological transformation of production, services, generation of energy and mobility – ***all of them call for renegotiating gender and examining technologies in social, cultural and spatial gender contexts.***

The 10th conference of the Austrian Society for Gender Studies (ÖGGF) offers a forum for a broad spectrum of disciplines as well as for genuinely inter- and transdisciplinary approaches and artistic explorations.

The conference organizers are looking forward to intersectional gender analyses and feminist debates on topics such as

- User* - producer* - produser*: Where are people / genders in technology?

- New public spheres - bubbles, utopias, cyborgs.
- Agency and resilience - potentials for feminist politics: assimilation, subversive reconfiguration, or active appropriation?
- Biases in AI, algorithmic decision-making systems: racialized and ableist normalization
- Human-machine interaction, robotics and technology-supported forms of gendering

- Dissolution of boundaries: machine-mediated relations - social technologies and the category of gender

- o Connections and transfers between the physical and the digital
- o Body technologies
- o Transformations and dissolution of boundaries of the human, posthuman subjects, more-than-human approaches
- o What technology cannot do - limits, blind spots and voids

- Social and material space in digital transformation

- o Home/Machine/Care, Assisted Living
- o Public Space - gendered, aged and ethnicized maps
- o Spatial environment: use, distribution, impact of human-machine interactions
- o Mobility

- New work

- o Effects on the labour market
- o New Work: temporal and spatial flexibility of work
- o Reproductive work, care
- o Division of labour, career choices

- Research, education, design options

- o Research: strategic and methodological aspects - across "the Great Divide"
- o Data technologies, algorithmic decision systems and the production of knowledge
- o Design decisions: communicative, legal, and ethical aspects (responsible computing ecosystem, embedded ethics, etc.)
- o Technology education & technology literacy for all genders, transformative potential in Tec-Curricula, science goes public

Call for Abstracts

The organisers invite scientific as well as transformative-practice contributions in a wide variety of formats - paper presentations (20 minutes plus discussion), panels (3-4 presentations plus chair), artistic interventions (such as lecture performances) or other innovative formats. Online contributions are possible.

We welcome paper proposals in German or English of approximately 300 words / max. 1500 characters outlining research question(s), theoretical framework, and methods. These will be peer reviewed. Please include the title and format of the presentation, a short biography of the presenter(s) and a maximum of 5 keywords.

Please submit by Jan 15, 2024 via www.oeggf2024.at

Decisions on acceptance will be communicated on April 30, 2024