

FACHTAG GENDER IN ALGORITHMISCHEN SYSTEMEN

25.04.19 | MÜNCHEN



25.04.19 | MÜNCHEN

GENDER IN ALGORITHMISCHEN SYSTEMEN



WWW.GENDER-WISSEN-INFORMATIK.DE



IMPRESSUM

Herausgeber:
Kompetenzzentrum
Technik-Diversity-Chancengleichheit e. V.
Geschäftsführung:
Sabine Mellies – Dr. Ulrike Struwe
Am Stadtholz 24, 33609 Bielefeld

Tel.: +49 521.106 7322
Fax: +49 521.106 7171
info@kompetenzz.de
www.kompetenzz.de

Vereinsregister Nr. 3811, Amtsgericht Bielefeld
UST-ID Nr. /VAT DE215 430 356

Bildnachweise: © kompetenzz., Christian Schmid

Gestaltung: Die Lutterlotsen

Das Verbundvorhaben ‚Gender. Wissen. Informatik. Netzwerk zum Forschungstransfer des interdisziplinären Wissens zu Gender und Informatik (GEWINN)‘ wird vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) unter den Förderkennzeichen 01FP1603, 01FP1604 und 01FP1605 gefördert.

INHALT

Algorithmen-basierte Entscheidungsprozesse haben zunehmend Einfluss auf Konsumententscheidungen, Teilhabemöglichkeiten und die Lebensgestaltung der Menschen in unserer Gesellschaft. Selbstlernende algorithmische Systeme lernen von Daten aus der realen Welt – und bilden so auch existierende Ungleichheiten und Diskriminierungen ab.

Doch wie sieht ein verantwortungsvoller Umgang mit algorithmischen Systemen aus? Wie können sie gestaltet werden, um Menschen fair und neutral zu behandeln? Wie kann gegengesteuert werden, damit Menschen in Bilderkennung nicht aufgrund ihrer Hautfarbe verkannt werden oder Frauen nicht aufgrund ihrer geringen Repräsentanz für einen Beruf als weniger geeignet erscheinen? Was kann getan werden, damit algorithmische Systeme Daten nicht unbemerkt in einen anderen Kontext transportieren, z. B. aus privaten sozialen Netzwerken in berufliche Felder? Und worin liegen die Chancen, durch gut gemachte algorithmische Systeme mehr Fairness und Gerechtigkeit zu ermöglichen?

Diese und weitere Fragen werden im Rahmen des 4. GEWINN-Fachtags „Gender in algorithmischen Systemen“ vorgestellt und diskutiert.

ZEIT UND ORT

Datum: 25. April 2019

Zeit: 9:30 – 16:30 Uhr

Ort: Technische Universität München
TUM School of Education
Marsstraße 20-22
80335 München

Die Teilnahme am Fachtag ist kostenfrei.

Die Online-Anmeldung zur Teilnahme am Fachtag sowie das aktuelle Programm finden Sie unter:
www.gender-wissen-informatik.de/Fachtage/Muenchen

Sie haben Fragen? Kontaktieren Sie uns!
Tel.: +49 521 106 70527
E-Mail: info@gender-wissen-informatik.de
URL: www.gender-wissen-informatik.de

Wissenschaftliche Leitung GEWINN:
Prof. Dr. Nicola Marsden
Hochschule Heilbronn
Max-Planck-Str. 39, 74081 Heilbronn
Tel.: +49 7131 50 45 65
Fax: +49 7131 25 24 70
nicola.marsden@hs-heilbronn.de
www.hs-heilbronn.de

FACHTAGE

Insgesamt finden an folgenden Terminen fünf Fachtage zu Gender und IT als kontinuierliche Plattform für den Austausch zwischen Wissenschaft und Praxis statt:

21.11.2017	Fachtag Berlin
14.-15.05.2018	Konferenz Heilbronn
16.05.2018	Fachtag Heilbronn
28.09.2018	Fachtag Hamburg
25.04.2019	Fachtag München
20.09.2019	Fachtag Köln

Die eintägigen GEWINN-Fachtage richten sich an Young Professionals, Expert/innen und Praktiker/innen sowie Wissenschaftler/innen aus Hochschulen, Unternehmen, Forschungseinrichtungen und -abteilungen, die sich zu wechselnden Themen miteinander austauschen und vernetzen wollen.

Die praxisnahe Vermittlung von Genderwissen für die Informatik prägt die Fachtage durch inputorientierte Formate, wie Vorträge und Fachgespräche. Besonderer Wert liegt auf dem Austausch in Kleingruppen: Die Teilnehmer/innen können aus thematisch unterschiedlichen Workshops drei ihrer Wahl besuchen. Die Ergebnisse werden gesammelt und allen Teilnehmer/innen anschließend zur Verfügung gestellt.



FACHTAG GENDER IN ALGORITHMISCHEN SYSTEMEN

25.04.19 | MÜNCHEN



GEWINN

GENDER // WISSEN // INFORMATIK // NETZWERK

WWW.GENDER-WISSEN-INFORMATIK.DE

