

# KI & Gender

## Wie Künstliche Intelligenz mit Geschlechtergerechtigkeit zu- sammenhängt

**Anlässlich des Equal Pay Day 2026 veran-  
staltet das Frauenbüro der Wissenschafts-  
stadt Darmstadt in Kooperation mit der  
Schader-Stiftung eine Podiumsdiskussion  
mit Expertinnen aus Wissenschaft, Politik  
und Wirtschaft zu grundlegenden Problem-  
stellungen im Kontext.**

Wie kaum eine andere Entwicklung wird Künstliche Intelli-  
genz unsere gesellschaftlichen Strukturen und Organisa-  
tionsprozesse in den kommenden Jahren nachhaltig ver-  
ändern. Dies gilt insbesondere auch für die Arbeitswelt, wo  
mit den Aspekten Automatisierung, Substitution von Ar-  
beitskraft und autonomem Datenmanagement tiefgrei-  
fende Anpassungen von althergebrachten Prinzipien zu  
erwarten sind. Aus der Perspektive von Geschlechterge-  
rechtigkeit bergen diese Entwicklungen sowohl Chancen  
als auch Risiken, die es im Sinne einer diskriminierungskri-  
tischen Prävention zu reflektieren gilt.

Unter anderem geht es um folgende Fragen:

- Warum sind die Entwicklung und der Einsatz von KI gerade in Bezug auf Arbeit immer auch eine Frage der Geschlechtergerechtigkeit?
- KI & Gender Pay Gap: Welche Rolle spielt Substituierbarkeit in frauenspezifischen Berufsfeldern in Bezug auf KI?
- KI & Recruiting: Wie kann KI zu einer Verbesserung von Chancengleichheit beitragen?
- KI & Gesundheit: Welchen Einfluss hat KI im familiären Umfeld und in der Pflege auf Gender Care Gap/Gender Health Gap?

Im Anschluss erhalten Teilnehmende aus dem Publikum die Gelegenheit, selbst zum Thema mitzudiskutieren.

### VERANSTALTUNGSORT

Schader-Campus  
Goethestraße 2, 64285 Darmstadt

### ANREISE

Hinweise zur Anreise finden Sie **hier**.  
Hinweise zur Buchung des DB-  
Veranstaltungstickets finden Sie **hier**.

### ANMELDUNGEN

Die Teilnahme an den Veran-  
staltungen ist kostenlos. Die Teil-  
nehmendenzahl ist begrenzt.  
Sie erhalten eine Anmeldebestä-  
tigung per E-Mail.

### PROGRAMM-

### VERANTWORTUNG

Lisa Freieck, Wissenschaftsstadt  
Darmstadt  
Dr. Stella Lorenz, Schader-Stiftung

### SCHADER-STIFTUNG

Goethestraße 2, 64285 Darmstadt  
06151 17 59 17  
lorenz@schader-stiftung.de  
www.schader-stiftung.de

Hinweise zur Barrierefreiheit  
finden Sie **hier**.

## Programm

**Freitag, 27. Februar 2026**

**17:00 Uhr**

BEGRÜSSUNG

Prof. Dr.-Ing. Ursula Stein, Schader-Stiftung  
Barbara Akdeniz, Wissenschaftsstadt Darmstadt

**17:10 Uhr**

PODIUMSDISKUSSION

Dr. Sarah Müller-Sägebrect, We explain:AI  
Nadja Scherr, Accso – Accelerated Solutions GmbH  
Barbara Akdeniz, Wissenschaftsstadt Darmstadt  
Elke Spatz-Dascher, femkom  
Dr. Tanja Kubes, Freie Universität Berlin

Moderation: Susanne Ebert, Schmid Stiftung

**18:30 Uhr**

PAUSE

**18:45 Uhr**

DISKUSSION IN DER FISHBOWL

**19:30 Uhr**

ENDE DER VERANSTALTUNG