

# YOUNG MINDS



A Conference on Philosophy and Marginalized Identities

10. Mai 2024, 09.30 – 18 Uhr

Von-Melle-Park 6, Philturm: Hörsaal B und F | Networking & Ausklang im Café Hübris

## Agency and Marginalization

*Dr. Deborah Mühlebach, Freie Universität Berlin*

## Christine Ladd-Franklin's Banyan Tree of Knowledge as a Model for Epistemic Pluralism

*Jasmin Özel, Universität Siegen*

## Emotional Injustice

*Dr. Gen Eickers, Universität Bayreuth*

## Leben mit der Apathie –

eine pragmatistische Perspektive auf die  
Wissens-Handelns-Lücke im Klimawandel  
*Julia Axthelm, Freie Universität Berlin*

## Systematisch oder Zufällig?

Eine Einordnung männlicher Opfer sexuali-  
sierter Gewalt in Miranda Frickers Konzep-  
tion von hermeneutischer Ungerechtigkeit  
*Caleb Pilenz, Heinrich-Heine-  
Universität Düsseldorf*

## Explaining Mansplaining

through Frameworks of Silencing, Epis-  
temic Injustice, and Feminist Metaphysics  
*Maria Jankowska, Albert-Ludwigs-  
Universität Freiburg*

## Three Levels of Misrecognition of a Woman in Iran

*Azadeh Shabani,  
Tarbiat Modares University  
of Tehran*

## Einwilligung und Schaden –

Warum wir in Einwilligungssituationen Schaden  
als Rechtsverletzung verstehen sollten  
*Sarah Heide, Universität Bielefeld*

## “Nothing about us without us!”

Wie prozedurale Defizite in der Autismus-  
forschung die Autonomie autistischer  
Personen verringern und untergraben  
*Sandra Timmermann,  
Universität Hamburg*

## Der Turing Test –

Computer, die als Menschen passen.  
Ist Intelligenz sozial konstruiert?  
*Alaida Hobbing,  
Humboldt-Universität zu Berlin*

## Von der Unterwerfung zum Neuentwurf seiner selbst:

Queere Subjektivierungsprozesse unter dem Primat  
der Heteronormativität am Beispiel der Homosexualität  
*Can Bektas, Freie Universität Berlin*

Wir bitten um Anmeldung über den QR-Code bis zum 06.05.24.

Die Tagung wird vom FSR Philosophie der Universität Hamburg organisiert und vom  
Gleichstellungsfonds der Fakultät für Geisteswissenschaften finanziell unterstützt.

