

Zeit//Time, Ort//Place: 11.02.2026, 10:00 – 11:00, Zoom, online

Für Studierende, Promovierende, Forschende//For students, doctoral candidates, researchers

In Englisch, offen/open (Zoom Einwahldaten werden nach Anmeldung bereitgestellt// Zoom dial-in details will be provided after registration)

Kontakt für die Anmeldung//contact for registration: Antonia Werner (wenera@cbs.mpg.de)

Deutsch

Fachspezifische Benchmarks als Orientierungshilfe: Zur Analyse der Geschlechterverteilung in Literaturrecherche und Zitationsverhalten

VORTRAG MIT DISKUSSIONSRUNDE

Zitieren gilt als fachliche Entscheidung, die jedoch – wie aktuelle Studien zeigen – durch verschiedene unbewusste Faktoren beeinflusst werden kann, was unter anderem die Sichtbarkeit verschiedener Forschungsgruppen betrifft. Um die Aufmerksamkeit für ausgewogene Zitationspraktiken zu schärfen, werden zunehmend neue Instrumente und Checklisten diskutiert. Lioba Enk thematisiert diese Entwicklungen und präsentiert Analysekonzepte aus ihrem Fachbereich. Dabei geht es um die Frage, wie sich das eigene Vorgehen effizient evaluieren lässt. In diesem Kontext stellt sie vor, wie fachspezifische Benchmarks erarbeitet werden können, um eine Sensibilität für die Geschlechterverteilung in der eigenen Community zu schaffen und eine Orientierungshilfe für das eigene Zitationsverhalten zu bieten.

Der Vortrag lädt dazu ein, Erfahrungen und Lösungsansätze disziplinübergreifend zu diskutieren.

M.Sc. Lioba Enk ist Doktorandin in der Abteilung Neurologie und Sprecherin des Diversity & Inclusion Committee am Max-Planck-Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften, Leipzig.

English

Subfield-specific benchmarks as an orientation guide: Analysing gender distribution in literature research and citation practices

LECTURE WITH DISCUSSION SESSION

Citing is considered a substantive academic decision. However, as current studies show, it can be influenced by various unconscious factors, which affects, among other things, the visibility of different research groups. To raise awareness for balanced citation practices, new instruments and checklists are being discussed. Lioba Enk addresses these developments and presents analytical concepts from her field, focusing on how one's own behaviour can be efficiently evaluated. In this context, she demonstrates how subfieldspecific benchmarks can be developed to create sensitivity for gender distribution within one's own community and to provide an orientation guide for individual citation behavior.

The event invites participants to discuss experiences and potential solutions across disciplines.

M.Sc. Lioba Enk is a doctoral researcher in the Department of Neurology and spokesperson for the Diversity & Inclusion Committee at the Max Planck Institute for Human Cognitive and Brain Sciences, Leipzig