



# Mathematische Spaziergänge mit Emmy Noether

## Theaterstück über Leben und Werk von Emmy Noether

24. Mai 2022, 20.00 Uhr, Wolkensteinsaal, Kulturzentrum am Münster

Emmy Noether (1882 – 1935) war eine der einflussreichsten Mathematikerinnen des letzten Jahrhunderts. Ihre Werke haben die moderne Algebra nachhaltig geprägt und der Mathematik und theoretischen Physik neue Wege eröffnet. Entdecken sie, wer diese einzigartige Persönlichkeit war, welche Bedeutung sie als Forschende und Lehrende für die Wissenschaft hat und was sie zu einem Rollenvorbild macht.

### Theaterstück „Mathematische Spaziergänge mit Emmy Noether“

Eine Koproduktion von portraittheater Wien und Freie Universität Berlin (Zentrale Frauenbeauftragte)

Regie: Sandra Schüddekopf

Schauspiel: Anita Zieher

Wissenschaftliche Beratung: Mechthild Koreuber und David Rowe

### Einführungsvortrag über Emmy Noethers wissenschaftlichen Beitrag

Dr. Sebastian Krapp, Fachbereich Mathematik der Universität Konstanz

**Der Eintritt ist kostenfrei. Eine Anmeldung ist erforderlich.** Anmeldung und Karten

- für Mitglieder von Forschungsverbänden bei ihren Koordinator\*innen (ab 2. Mai 2022)
- über [emmy.noether2022@uni.kn](mailto:emmy.noether2022@uni.kn)
- am Infostand in A5 (ab 9. Mai von 12.00– 14.00 Uhr)

Dieses Event wird vom Referat für Gleichstellung, Familienförderung und Diversity in Kooperation mit den Forschungsverbänden der Uni Konstanz veranstaltet. Maskentragen zur freiwilligen Rücksichtnahme wird empfohlen.



### Kontakt

Equal Opportunity Office  
Gender Consulting  
[emmy.noether2022@uni.kn](mailto:emmy.noether2022@uni.kn)

– [uni.kn/gleichstellungsreferat](https://uni.kn/gleichstellungsreferat)