

Vorstellungen

im Rahmen des Berufungsverfahrens "Professur für Praktische Philosophie (W3)" (NF Prof. Dr. Ralf Stoecker)

Donnerstag, 10.2.2022 & Freitag, 11.2.2022

Die Abteilung Philosophie lädt alle Interessierten herzlich zu den **persönlichen Vorstellungen** im Rahmen des Berufungsverfahrens "Professur für Praktische Philosophie" ein.

Jede Vorstellung besteht aus einem fachwissenschaftlichen **Forschungsvortrag** mit Diskussion und einer **Lehrprobe**. Die Lehrprobe zielt auf BA- Studierende im zweiten oder dritten Jahr und behandelt jeweils ein frei gewähltes Grundproblem der Moralphilosophie.

Die Vorstellungen sind universitätsöffentlich. Wir möchten insbesondere Studierende der Philosophie einladen, als Seminarpublikum an den Lehrproben teilzunehmen.

Die Vorstellungen finden online via Zoom statt.

Die Zugangsdaten erhalten Sie auf Anfrage von Frau Eike Schilling (<u>eike inga.schilling@uni-bielefeld.de</u>) oder von der Fachschaft (fphilosophie@uni-bielefeld.de).



Donnerstag, 10.2.2022

Prof. Jörg Löschke (Zürich)

8:30 – 9:15 Uhr Vortrag "Eine relationale Verteidigung der Schwellendeontologie" 9:20 – 9:50 Uhr Lehrprobe

Prof. Andreas Müller (Bern)

11:00 – 11:45 Uhr Vortrag "Informierte Einwilligung und normative Mechanik" 11:50 – 12:20 Uhr Lehrprobe

Dr. Benjamin Kiesewetter (Berlin)

14:30 – 15:15 Uhr Vortrag "Moralische Rechte und die Rettung der größeren Anzahl" 15:20 – 15:50 Uhr Lehrprobe

Dr. Martin Hoffmann (Münster)

17:00 – 17:45 Uhr Vortrag "Gleiche Risiken für Alle?" 17:50 – 18:20 Uhr Lehrprobe

Freitag, 11.2.2022

Dr. Stefan Riedener (Zürich)

8:30 – 9:15 Uhr Vortrag "Das Ende der Menschheit - eine Frage der Würde" 9:20 – 9:50 Uhr Lehrprobe

Dr. Susanne Mantel (Saarbrücken)

11:00 – 11:45 Uhr Vortrag "Die Relevanz physischer Nähe im Geflüchtetenschutz" 11:50 – 12:20 Uhr Lehrprobe

Prof. Christine Tiefensee (Frankfurt)

14:30 – 15:15 Uhr Vortrag "Vom moralischen Glück, keinen Unterschied zu machen" 15:20 – 15:50 Uhr Lehrprobe

Prof. Tim Henning (Mainz)

17:00 – 17:45 Uhr Vortrag "Warum die größere Anzahl retten? Ein prozeduraler Ansatz" 17:50 – 18:20 Uhr Lehrprobe