



Ringvorlesung

Wintersemester 2010 | 2011

- Humboldt-Studienzentrum für Philosophie und Geisteswissenschaften (HSZ)
Ethisch Philosophisches Grundlagenstudium (EPG)
Additive Schlüsselqualifikationen (ASQ)
- Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (GTE)

Gerechtigkeit

Alle interessierten Zuhörer sind herzlich eingeladen!

Die Vorträge finden dienstags 18:30 - 20:00 Uhr in der Universität Ost im Multimediaraum des neuen Forschungsgebäudes statt.

Gerechtigkeit in der Antike

Prof. Dr. Günther Bien

Humboldt-Studienzentrum | Institut für Philosophie
Universitäten Ulm | Berlin

02. November 2010

Die Gerechtigkeit des Stachelschweins.

Für eine Anthropologie der Gerechtigkeit

ao. Univ.-Prof. Mag. DDr. Werner Zips

Institut für Kultur- und Sozialanthropologie
Universität Wien

16. November 2010

Was macht eine Theorie der Gerechtigkeit aus?

Prof. Dr. Stefan Gosepath

Institut für Politikwissenschaften
Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt

23. November 2010

Gerechtigkeit und Theologie

Prof. Dr. Hans Schwarz

Institut für Evangelische Theologie
Universität Regensburg

30. November 2010

Gerechtigkeit in der Wirtschaft

PD Dr. Ulrich Thielemann

Institut für Wirtschaftsethik
Universität St. Gallen

07. Dezember 2010

Gerechtigkeit und das Recht der Menschenrechte

Prof. Dr. Hans Jörg Sandkühler

Leiter der Deutschen Abteilung
Menschenrechte und Kulturen des
europäischen UNESCO-Lehrstuhls für Philosophie | Paris
Institut für Philosophie
Universität Bremen

14. Dezember 2010

„Nicht der bessere soll gewinnen, sondern Schalke.“

Thomas von Aquin und die Frage nach dem Gegenteil von Gerechtigkeit

Prof. Dr. Christian Schäfer

Institut für Philosophie
Otto-Friedrich-Universität Bamberg

18. Januar 2011

Medizinische Diagnosen und Gerechtigkeit

Prof. Dr. Franz Porzsolt

Institut für Medizinische Ökonomie
Universität Ulm

01. Februar 2011

Gerechtigkeit als Fairness

Prof. Dr. Ulrich Weiß

Institut für Politische Theorie
und Wissenschaftslehre
Bundeswehrhochschule München

15. Februar 2011