

Wintersemester 2008/09
Dienstag, 18.00 c.t.
Beginn: 21. Oktober 2008
Veranstaltungsort:
Vortragssaal des Museums
für Gegenwartskunst

## Ringvorlesung "gender\_studies\_siegen/fachspezifisch. Das andere Geschlecht"

21. Oktober 2008	Prof. Dr. Marion Heinz (Philosophie) Simone de Beauvoir: Humanistischer Feminismus
28. Oktober 2008	Prof. Dr. Kirsten Schlüter (Biologie)  Mädchen und Jungen im naturwissenschaftlichen Unterricht
04. November 2008	PD Dr. Alexandra Grund (Evangelische Theologie) "Männlich und weiblich schuf Gott sie." Die Gottesbildlichkeit der Frau und die Geschlechterdifferenz als geschaffene Ordnung?
11. November 2008	Prof. Dr. Susanne Regener (Medienwissenschaften) Frauenbilder in der Psychiatrie
18. November 2008	Prof. Dr. Bernd Dreseler (Mathematik) "Ich höre was, das du nicht sagst': Wohlwollende Kommunikation in Beziehungen und Beruf
25. November 2008	Prof. Dr. Volker Stein (Wirtschaftswissenschaften) ,Gender' auf der betriebswirtschaftlichen Forschungslandkarte
02. Dezember 2008	Dr. Laura Roman del Prete und Dr. Isabel Maurer Queipo (Romanistik) Who is who in der Literatur: ein genderorientierter Blick auf die kanonisierten Autoren- und Leselisten
09. Dezember 2008	Prof. Dr. Susanne Zank (Psychologie)  Pflegen Männer besser? Befunde aus der psychologischen Forschung  zur Belastung pflegender Angehöriger
16. Dezember 2008	Prof. Dr. Katja Lengnink (Mathematik) <i>Unterschiede im Mathematiklernen aus der Gender-Perspektive</i>
06. Januar 2009	Prof. Dr. Werner Klüppelholz (Musikpädagogik) Höhere Töchter am Saxophon - Frau und Musik in der bürgerlichen Gesellschaft
13. Januar 2009	Prof. Dr. Volkmar Pipek (Wirtschaftsinformatik)  Programming Eve: Geschlechterrollen und Technikentwicklung in der Informatik
20. Januar 2009	Prof. Dr. Hildegard Schröteler-von Brandt (Architektur/Städtebau)  Gender Mainstreaming im Städtebau
27. Januar 2009	Prof. Dr. Ulrich Jürgens (Geographie)  Genderspezifische Wahrnehmungen städtischer Räume
03. Februar 2009	Prof. Dr. Jürgen Steinbrecher (Bauingenieurwesen)  Gender Mainstreaming in der Verkehrsplanung

