

und

FAKULTÄT II - Mathematik und Naturwissenschaften

**PROF. DR. SABINE HARK****EINE ZWEITE RENAISSANCE?****DIE EFFEKTIVIERUNG DES MENSCHEN
DURCH CONVERGING TECHNOLOGIES****30. Oktober 2008, 19 – 21 Uhr****TUB, Hauptgebäude, Straße des 17. Juni 135, H 1012**

Der Vortrag skizziert Geschlechterforschung programmatisch als kritische Ontologie der Gegenwart. Im Zentrum steht die Frage nach dem Zusammenhang von Wissen, Technik, Mensch, Geschlecht. Dabei geht es um die Untersuchung der durch Wissenschaft und Technik in Gang gesetzten Wandlungsprozesse, die das Selbstverständnis der Menschen ebenso wie das soziale Zusammenleben berühren: die Analyse der vergeschlechtlichten Momente und Prozesse in den Selbstverhältnissen und in der Wissensproduktion, die Analyse der Effekte der technikwissenschaftlichen Möblierung unserer Welt, die Untersuchung neuer, beispielsweise neurowissenschaftlicher Formen der Thematisierung von Selbst und Gesellschaft, der in Technik geronnenen Vorstellungen von Normalität und die Untersuchung der Re-Naturalisierung geschlechtlicher und anderer Differenzen im wissenschaftlichen Wissen.

Sabine Hark, Prof. Dr. phil., Diplomsoziologin, ist derzeit Professorin für Genderforschung am Institut für vergleichende Bildungs- und Sozialforschung der Universität Köln. Studium der Soziologie, Politikwissenschaft und Pädagogik in Mainz und Frankfurt am Main. Danach Studien- und Lehraufenthalte in den USA, wiss. Mitarbeiterin am Institut für Soziologie der Freien Universität Berlin und Oberassistentin an der Universität Potsdam. Von 2005-2008 stellvertretende Leiterin/ Gastprofessorin am Zentrum für Interdisziplinäre Frauen- und Geschlechterforschung der TU Berlin. Zahlreiche Veröffentlichungen, zuletzt sind erschienen: Dissidente Partizipation. Eine Diskursgeschichte des Feminismus, 2005; Gender kontrovers, 2006; Transformationen von Wissen, Mensch und Geschlecht, 2007; Dis/Kontinuitäten: Feministische Theorie, 2007.

Organisation und Durchführung:**Prof. Dr. Petra Lucht**TU Berlin, **Fakultät II - Mathematik und Naturwissenschaften**

Institut für Festkörperphysik, Hardenbergstr. 36, 10623 Berlin

Tel.: +49-(0)30-314-79135, Fax: +49-(0)30-314-22064, E-Mail: lucht@kgw.tu-berlin.de

Prof. Dr. Dorothea Dornhof, Dr. Petra Schaper-Rinkel, Dipl.-Ing. Inka Greusing**Zentrum für Interdisziplinäre Frauen- und Geschlechterforschung** an der Fakultät I der TU Berlin

Franklinstr. 28-29, 10587 Berlin, Tel.: +49-(0)30-314-26974, Fax: +49-(0)30-314-26988

<http://www.zifg.tu-berlin.de/>, E-Mail: zifg@tu-berlin.de