

Für Bürger von Heute und Morgen: **Elemente** **eines zukunftstauglichen Welt- und Menschenbildes 36**

*Öffentliche Vorlesungsreihe auf dem Forschungs-Campus Berlin-Buch
unter Schirmherrschaft der Deutschen Gesellschaft Club of Rome und in Kooperation
mit der Humboldt-Universität Berlin (Charité und Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät)*

Prof. Dr. Christian Rieck

(Fachhochschule Frankfurt am Main)

Mechanismus-Design: **Woher kommen die Regeln des Spiels?**

Freitag, 11.4.2008 um 19.00 Uhr

Christian Rieck ist Professor für Finance und Autor mehrerer Bücher und anderer Beiträge über Spieltheorie und Experimentelle Wirtschaftsforschung. Sein Ansatz zeichnet sich dadurch aus, dass er die Spieltheorie allgemeinverständlich aufbereitet. Er war nach der Promotion an der Goethe-Universität in Frankfurt/Main am Center for Financial Studies tätig und leitete lange Zeit ein internationales Kompetenzzentrum („ICOE“) bei IBM. Viele seiner Ideen findet man auch auf seiner Internet-Seite www.spieltheorie.de.



Spieltheoretische Mechanismen sind die Hebel, mit denen die Welt gesteuert wird: (Spieltheoretische) Mechanismen sind speziell konstruierte Spielregeln, die die Spieler dazu bringen sollen, „freiwillig“ eine bestimmte Handlungsweise zu wählen. Der Vortrag geht einigen Fragen zu diesen Mechanismen nach:

Wieso bringen Mechanismen die Menschen dazu, sich auf bestimmte Weise zu verhalten?

Wie konstruiert man Mechanismen?

Wo gibt es diese Mechanismen?

Was ist der Unterschied zwischen Mechanismus und Zwang?

Und wer darf eigentlich Mechanismen in die Welt setzen?

Hörsaal Oskar-und-Cécile-Vogt-Haus, Robert-Rössle-Str. 10, 13125 Berlin-Buch

Verkehrsverbindungen:

SB 2 bis Buch, Busse 158 bis Brugsch-Str., 351 bis Rössle-Klinik oder MDC

www.zukunfts-werkstatt.org / kontakt@zukunfts-werkstatt.org



WZFG e.V.
Berlin-Buch

Werkstatt für Zukunfts-Forschung und Gestaltung (WZFG) e.V. Berlin-Buch
Knoten in der Gesellschaft für Zukunftsgestaltung Netzwerk Zukunft e.V.
Geschäftsstelle: Robert-Rössle-Str. 10, 13125 Berlin