



**Wintersemester 2011/12**  
**Kolloquium zur Geschichte der**  
**Naturwissenschaften, Mathematik und Technik**



Mittwochs 18.15 - 19.45 Uhr,

im Geomatikum (Bundesstr. 55), Hörsaal 6 (Erdgeschoß)

**23. November 2011**

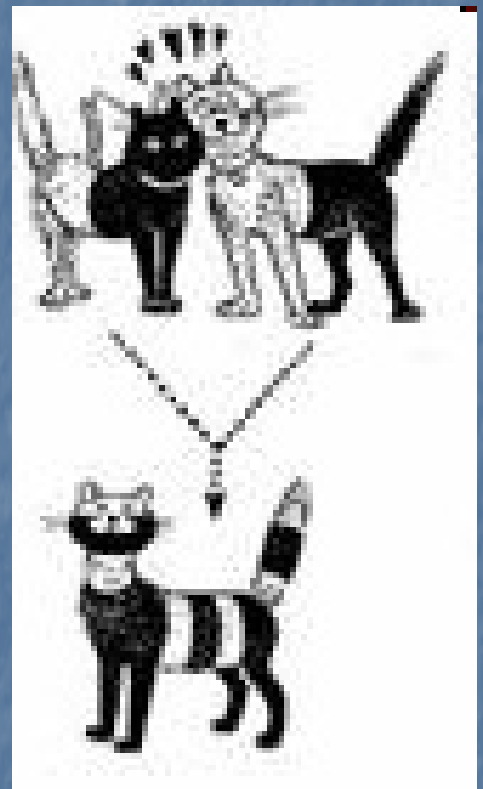
Guido Steinhoff

(Geschichte der Naturwissenschaften, Uni Hamburg)

**Entwicklung der Gentechnik - Risikotechnologie –  
in Deutschland - und ein kurzer Ost-West-Vergleich**

*Anfang der 1970er Jahre wurde das labortechnische Klonen von Erbgut Wirklichkeit. 1973 gilt als "Beginn der Gentechnik" - und eröffnete weltweite Forschungsmöglichkeiten. Bereits im Februar 1975 fand eine Gentechnik-Sicherheitskonferenz in den USA statt. Das Konferenzergebnis war die freiwillige Selbstkontrolle der Forschung und sorgte so auch für die Einführung des Gentechnikgesetzes in den USA.*

*Diese gesetzliche Regulierungsmöglichkeit der Gentechnik wurde in vielen Staaten aufgegriffen - so auch in der Deutschen Demokratischen Republik und in der Bundesrepublik Deutschland.*



**Universität Hamburg, Bereich Geschichte der Naturwissenschaften,  
Mathematik und Technik**

Gudrun Wolfschmidt – Tel. 42838-5262

<http://www.math.uni-hamburg.de/spag/ign/kolloq/nfws1112.htm>