

"SELBSTBESTIMMUNG IN DER VERNETZTEN GESELLSCHAFT" DIE INTERDISZIPLINÄREN FORSCHUNGSPROGRAMME DES NEU GEGRÜNDETEN DEUTSCHEN INTERNET INSTITUTS

Eine Ringvorlesung des interdisziplinären Forschungsverbundes
Digital Humanities in Berlin

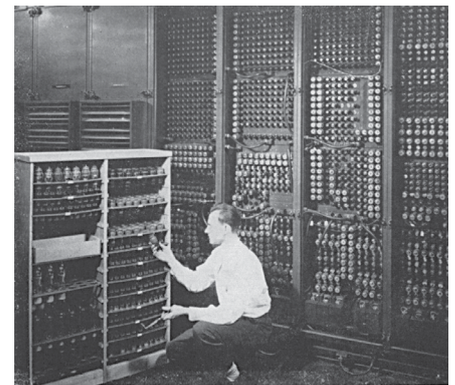
Dienstag, 21. November 2017 / 18:00 Uhr

Akademiegebäude am Gendarmenmarkt
Einstein-Saal, Jägerstraße 22/23, 10117 Berlin

Anmeldung bis zum 13.11. unter:
www.bbaw.de/selbstbestimmung

Digitale Technologien und das Internet stellen grundlegend neue Anforderungen an Bildung und Forschung. Welche technischen und sozialen Kompetenzen müssen beherrscht werden, um digitale Medien zum eigenen Nutzen und zum Nutzen der Gesellschaft einsetzen zu können? Wie lassen sich diese Kompetenzen angemessen – auch in digitalen Lernumgebungen – vermitteln? Auf einer höheren Analyseebene geht es darum, den Menschen zu ermöglichen, ihren eigenen Handlungsspielraum in einer Umwelt von immer neuen digitalen Produkten, Dienstleistungen und Kommunikationsstrukturen zu erhalten und zu erweitern: Wie kann das Prinzip der individuellen Selbstbestimmung und Souveränität in digitalen Welten definiert und umgesetzt werden?

Mit diesen und vielen anderen Fragen zur Digitalisierung wird sich das Ende September gegründete Weizenbaum-Institut für die vernetzte Gesellschaft beschäftigen. Die Aufgabe der 20 interdisziplinären Forschungsgruppen des neuen Instituts wird es sein, aktuelle gesellschaftliche Veränderungen, die sich im Zusammenhang mit der Digitalisierung abzeichnen, zu untersuchen und künftige politische und wirtschaftliche Handlungsoptionen zu skizzieren. Dafür wird das Projekt vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) in den ersten fünf Jahren mit 50 Millionen Euro gefördert.



Replacing a bad tube meant checking among ENIAC's 19,000 possibilities.

**"Selbstbestimmung in der
vernetzten Gesellschaft"**
Die interdisziplinären Forschungs-
programme des neu gegründeten
Internet Instituts
Thomas Schildhauer
Akademienmitglied
Universität der Künste Berlin

**Der Eintritt ist frei.
Eine Anmeldung ist erforderlich.**

HUMBOLDT-UNIVERSITÄT ZU BERLIN



if|DH|b

Weitere Informationen

Kirsten Schröder / kschroeder@bbaw.de

Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften
Akademiegebäude am Gendarmenmarkt, Jägerstraße 22 / 23, 10117 Berlin

www.bbaw.de

Anfahrt

S-Bahn bis Friedrichstraße / U2 bis Hausvogteiplatz oder Stadtmitte / U6 bis Französische Straße oder Stadtmitte. Bei Anfahrt mit dem eigenen PKW empfehlen wir die Nutzung der umliegenden Parkhäuser.