

SUB Hamburg



A/577582

BdWi-Verlag

Edelgard Bulmahn, Kurt van Haaren, Detlef
Hensche, Manuel Kiper, Herbert Kubicek,
Rainer Rilling, Rudi Schmiede (Hg.)

Informationsgesellschaft
– Medien – Demokratie

Kritik – Positionen – Visionen

Mit Beiträgen von

Afemann · Becker · Böhle · Boes ·
Bleicher-Nagelsmann · Briefs · Bühl · Bulmahn
Carlin · Castellina · Coy · Degele · Fichtner ·
Glotz · Großmann · Gourd van Haaren ·
Harenberg · Helmers · Hoelzer · Hoffmann ·
Hornecker · Hülsmann · Kiper · Kleinsteuber ·
Klotz · Köhntopp · Kollmann · Kreimeier ·
Krysmanski · Kubicek · Lischka · Lutterbeck ·
Ludwig · Massolle · Meier · Oechtering · Paetau
Parpart · Poerschke · Recke · Rost · Rilling ·
Ruhmann · Schmiede · Schröder · Schütte ·
Swertz · Voss · Wötzel · Werneke · Wolf

Forum Wissenschaft
Studien **36**

Inhalt

•

Einleitung	8
<i>Peter Glotz: Informationsgesellschaft · Medien · Demokratie</i>	9
<i>Luciana Castellina: Demokratie · Medien · Informationsgesellschaft</i>	17
<i>Hans J. Kleinsteuber: Das Elend der Informationsgesellschaft</i>	23
<i>Kurt van Haaren: Leitbilder einer sozialen Informationsgesellschaft</i>	34
<i>Wolfgang Coy: Bauelemente der Turingschen Galaxis</i>	45
<i>Lothar Schröder: Zwischen Selbstbestimmung und Selbstbetrug</i>	54
<i>Christine Meier: Dienstleistungen – rund um die Uhr verfügbar?</i>	62
<i>Klaus Carlin: Gewinner und Verlierer</i>	69
<i>Karl Kollmann: Informationsgesellschaft und Verbraucher</i>	72
<i>Uwe Wötzel: Demokratie im Betrieb – Ein Weg in die Informationsgesellschaft?</i>	81
<i>Ulrich Klotz: ZukunftsArbeit – global, überall, jederzeit und online.</i>	88
<i>Rudi Schmiede: Die Informatisierung der gesellschaftlichen Arbeit</i>	97
<i>Andreas Boes: Subjektbedarf und Formierungszwang.</i>	109
<i>Fritz Böhle: Automatisierung und Zukunft der Arbeit</i>	125
<i>Manuel Kiper und Volker Schütte: Die ökologische Ambivalenz der Informationsgesellschaft</i>	130
<i>Volker Schütte: Umweltwirkungen von Telearbeit</i>	136
<i>Ulrich Briefs: An den Ursachen ansetzen: Umweltinformatik und produktionsintegrierter Umweltschutz – praktisch-politische Probleme der Umsetzung</i>	145
<i>Nina Degele: Informationsgesellschaft: Mythos oder technisch-soziale Revolution?</i>	151
<i>Achim Bühl: CyberSociety: Die virtuelle Gesellschaft</i>	156
<i>Michael Paetau: Kommunikationsweise und sozialer Raum</i>	168

<i>Bernd Lutterbeck: Empirie des Internet</i>	174
<i>Jörg Becker: Die Informatisierung der Weltgesellschaft: 20 Thesen</i>	179
<i>Ingo Ruhmann: Der Gesellschaft Beine machen: Die Akteure auf dem Weg in die Informationsgesellschaft</i>	184
<i>Frieder Otto Wolf: Regulierung der Informationsgesellschaft in Europa – Chance zur Begrenzung ökonomischer und politischer Macht?</i>	190
<i>Heinrich Bleicher-Nagelsmann: Recht auf Information – Recht auf Arbeit</i>	198
<i>Werner Moritz: Datenschutz versus Innere Sicherheit</i>	205
<i>Marit Köhntopp: Datenschutz in der Informationsgesellschaft</i>	212
<i>Uwe Afemann: Zur Bedeutung der neuen Kommunikationstechnologien in der »Dritten Welt« am Beispiel des Internet</i>	219
<i>Rainer Rilling: Politik im Netz</i>	234
<i>H. Kubicek: Deutschlands dritter Anlauf in die Informationsgesellschaft</i>	241
<i>Sabine Helmers & Ute Hoffmann: Demokratische Netzpolitik – (k)ein Platz für Agenten</i>	269
<i>Johannes Massolle: Auf dem Weg zum Digitalen Offenen Münster – D.O.M.</i>	276
<i>Hans Voss: Mehr Transparenz und Demokratie in Planungs- und Mediationsverfahren mit ZENO</i>	279
<i>Wilfried Hölzer: Gewerkschaften und Datennetze</i>	286
<i>Stefan W. Hülsmann: Minderheiten und das InterNet</i>	294
<i>Hans Poerschke: Zu einigen Prämissen demokratischer Medienpolitik</i>	305
<i>Frank Werneke: Neue Berufe in Multimedia</i>	311
<i>Hans Karl Rupp: Bisherige und mögliche weitere Versuche, die politische Macht des Fernsehens zu begrenzen</i>	319
<i>Martin Recke: Politikfähigkeit von Medienpolitik</i>	326
<i>Andrea Gourd: Digitales Fernsehen</i>	335
<i>Uwe Parpart: Offene Kanäle</i>	341

<i>Barbara Becker: Ästhetisierung und Spielkultur in den Digitalen Medien</i>	347
<i>Christoph Lischka: cultus digitalis</i>	354
<i>Michael Harenberg: Mythos Interaktivität</i>	358
<i>Rolf Großmann: Der Bürger als Künstler? Aktionsfeld Medienkunst</i>	365
<i>Klaus Kreimeier: Mediennutzung nach der Fernseh-Ära</i>	372
<i>Hans Jürgen Krysmanski: Wissenschaftsnetze und Mediale Massenkultur</i>	378
<i>Bernd Fichtner: Schrift und Computer</i>	384
<i>Christian Swertz: Aufklärung, Computer und die bildungspolitischen Vorschlägen des „Technologierates“</i>	391
<i>Joachim Ludwig: Zugangsprobleme der Pädagogik zur Informationsgesellschaft.</i>	398
<i>Edelgard Bulmahn: Wissenschaft kann Pilotfunktion auf dem Weg in die Informationsgesellschaft übernehmen</i>	411
<i>Eva Hornecker: Bildung trotz der – oder für die – Informationsgesellschaft</i>	416
<i>Martin Rost: Zunft trifft auf High-Tech</i>	423
<i>Veronika Oechtering: Reorganisation wissenschaftlicher Kommunikation – die Veränderung des Bibliothekswesens</i>	427
Hamburger Erklärung zur Informationsgesellschaft	438
<i>Rainer Rilling: Die IMD-Initiative</i>	449
Autoren und Autorinnen	451