

Inhalt

Dank 6

Einleitung

– TOHMAS MÜLLER: Eine gesplattene Welt? Grenzverläufe in der Wissenschaft 9

Chance oder Spaltung der Welt?

– JOSEPH WEIZENBAUM: Die globale Wissensgesellschaft – ein Mythos? 37

– ULRICH CHARPA: Kompetenz und technischer Fortschritt –
Eine alternative Betrachtung mit einigen Hinweisen zur jüdischen Tradition 63

– LEONHARD HENNEN: Demokratie und Technik in der Wissensgesellschaft 81

AllerWeltsTechnik?

– SUBBIAH ARUNACHALAM: What can Information and Communication
Technologies do? Perspectives from the Developing World 95

– KAI HAFEZ: Internet und Demokratisierung in der arabischen Welt:
Eine Zwischenbilanz 115

Gestalter versus Nutzer?

– DIETER SPATH/ROLF ILG: Technikgestaltung und betriebliche Arbeitsorganisation 129

– WOLFGANG PRINZ/UTA PANKOKE-BABATZ: Kooperative Arbeitspraxis in der
Wissensgesellschaft. Technikeinsatz und Technikgestaltung am Beispiel des
CSCW-Engineering 147

Technik für Junge und Alte?

– KIRSTEN SCHINDLER/EVA-MARIA JAKOBS: Technophil oder technophob?
Zur Konzeptualisierung von Technik bei SchülerInnen und Studierenden 167

– WIM VEEN: Lernen in der Wissensgesellschaft. Der „Homo Zappiens“
und der Hochschulunterricht der künftigen Generationen 191

– GEORG RUDINGER: Technik für alte Menschen am Beispiel der Automobilität 213

Autorenverzeichnis 233