

Walter Dörhage/Michael Faltis/
Klaus-Dieter Plümer (Hrsg.)

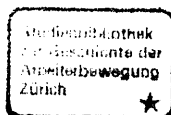
Technik im Griff?

Der zwiespältige Charakter
des technischen Wandels

Mit Beiträgen von

Götz Aly, Thomas Barthel, Peter Bendixen, Karin
Benz-Overhage, Ulrich Briefs, Fritz Henjes, Lutz Hieber,
Jürgen Hoffmann, Dieter Lux, Raimund Mildner, Erich Mohn,
Ulrich Mückenberger, Klaus-Dieter Plümer, Jürgen Prott, Ulla
Ralfs, Michael Wolf Thomas, Gerhard Voogd

VSA-Verlag, Hamburg 1985



246.00

Inhalt

Vorwort	7
<i>Klaus-Dieter Plümer</i>	
Fragen an eine technikkritische Betrachtung gesellschaftsstruktureller Problemlagen	9
Technik und Gesellschaft	
<i>Lutz Hieber</i>	
Die neuen Technologien — steht der Mensch im Mittelpunkt?	29
<i>Jürgen Hoffmann</i>	
Technologiepolitik — Sozialgesteuerte Innovation via Politik?	57
Neue Technologie und industrielle Produktion	
<i>Karin Benz-Overhage</i>	
Stand und Folgen der Rationalisierung in Betrieben der Metallindustrie Norddeutschlands	73
<i>Ulrich Briefs</i>	
Mit den Informationstechnologien zu neuen Organisationskonzepten in den Betrieben	81
<i>Thomas Barthel, Gerhard Voogd (FORBIT e.V.)</i>	
Neue Entwicklungen der Informationstechnologie und Veränderungen der Arbeit	93
Datenerfassung und Datenschutz	
<i>Götz Aly</i>	
Die restlose Erfassung im Nationalsozialismus	105
<i>Dieter Lux</i>	
Der Schutz von Arbeitnehmerdaten	120
<i>Ulrich Mückenberger</i>	
Detektivautomat, Terror der Sachlichkeit und Recht auf Unordnung	133

Schöne neue Welt?

— Die Problematik der Medien

Jürgen Prott

»Das Kabel wird uns freier machen« 141

Michael Wolf Thomas

Medienstrukturen von morgen 162

Erich Mohn

Kommerzieller Rundfunk:

am Beispiel Ludwigshafen 176

Handlungschancen und Handlungsperspektiven

Ulla Ralfs

Elektronische Heimarbeit und weibliches

Arbeitsvermögen 190

Peter Bendixen

Ohnmacht und Widerstand 203

Raimund Mildner

Technologiefolgenabschätzung

und Technologieanpassung 210

Glossar

Fritz Henjes

Computerlexikon 223