

1. Record Nr.	UNISA996308802003316
Autore	Schroter Jens <1970->
Titolo	Das Netz und die Virtuelle Realitat : Zur Selbstprogrammierung der Gesellschaft durch die universelle Maschine / Jens Schroter
Pubbl/distr/stampa	Bielefeld, : transcript Verlag, 2015
ISBN	3-8394-0176-3
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (328)
Collana	Kultur- und Medientheorie
Soggetti	Computer; Neue Medien; Kalter Krieg; Medientheorie; Technikgeschichte; Internet; Medien; Digitale Medien; Mediensoziologie; Medienwissenschaft; Media Theory; History of Technology; Media; Digital Media; Sociology of Media; Media Studies
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Frontmatter 1 Inhalt 4 Danksagung 6 Vorwort 7 Einleitung 8 1. Das Netz 20 2. Die Virtuelle Realitat 152 3. Fazit: Der Computer als Medium der Selbstprogrammierung der Gesellschaft 279 4. Abbildungen 294 5. Literatur 297 6. Zum Autor 327
Sommario/riassunto	Die computerbasierten »Neuen Medien« scheinen eine radikale Umwälzung der Gesellschaft zu bewirken. Aber: Die »Neuen Medien« hatten sich auch anders entwickeln können. Technologien verändern zwar die Gesellschaft, werden aber zugleich auch von ihr erfunden und umgeformt. Insbesondere gilt das für die Computer, die universell und programmierbar sind. Sie werden gesellschaftlichen Vorstellungen, was sie sein und tun sollen, unterworfen. Die Frage ist also: Wie und warum hat sich die Gesellschaft durch das Medium Computer - insbesondere durch die Konstellationen des »Netzes« und der »Virtuellen Realitat« - selbst programmiert? Jens Schroters Antworten aktualisieren die etablierte Sichtweise auf das Verhältnis von Gesellschaft und Computer. Zahlreiche Abbildungen dokumentieren die Entwicklung der »Universalmaschine«. Besprochen in: Österreichische Zeitschrift für Geschichtswissenschaften, 16/4 (2005), Markus Stauff

2. Record Nr.	UNICAMPANIAVAN0113976
Titolo	Modern methodology and applications in spatial-temporal modeling / Gareth William Peters, Tomoko Matsui editors
Pubbl/distr/stampa	Tokyo, : Springer, 2015
Titolo uniforme	Modern methodology and applications in spatial-temporal modeling
Descrizione fisica	XV, 111 p. : ill. ; 24 cm
Soggetti	62-XX - Statistics [MSC 2020] 62Pxx - Applications of statistics [MSC 2020] 62M30 - Inference from spatial processes [MSC 2020]
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia