

✓ Vorwort	5
✓ I. Einführung	7
II. Die Selbstbehauptung Europas auf dem Weltmarkt der Zukunft	15
✓ 1. Wettbewerbsfähigkeit als gesamt- und betriebswirtschaftlicher Parameter	15
1.1 Wettbewerbstheorie und -politik aus gesamtwirtschaftlicher Perspektive	17
1.2 Die Theorie der Wettbewerbsvorteile der Nationen	22
2. Die politische Brisanz wirtschaftlicher Wettbewerbsfähigkeit im Hochtechnologiebereich	26
3. Technologie als mehrdimensionales Phänomen	29
4. Die Triade als differenzierter Bezugsraum der Akteure	32
III. Faktoren internationaler Wettbewerbsfähigkeit	37
IV. Gesamtwirtschaftliche Wettbewerbsfähigkeit der EG, der USA und Japans	43
V. Zur kritischen Diskussion von betriebswirtschaftlichen und sozio-kulturellen Wettbewerbsfaktoren	63
VI. Sektorale Wettbewerbsfähigkeit zwischen der EG, den USA und Japan	77
1. Informationstechnologie und Elektronik	77
1.1 Mikroelektronik	79
1.2 Unterhaltungs- und Konsumelektronik	84

1.3	Industrieelektronik	87
2.	Automobiltechnologie	92
3.	Telekommunikationstechnologie	97
— 4.	Biotechnologie und Gentechnik	99
5.	Luft- und Raumfahrttechnik	103
6.	Energietechnik	109
— 7.	Neue Werkstoffe	112
8.	Dienstleistungen	113
VII.	Die Selbstbehauptung Europas auf dem Weltmarkt der Zukunft – Probleme, Optionen, Strategien	119
VIII.	Zusammenfassung	129
IX.	Auswahlbibliographie	149
	Die Autoren	156
	Die Projektpartner	157
	Die Publikationen	158