## Inhalt

	Vorwort	
. 1	Wirtschaftsgeographie als wissenschaftliche Disziplin	. 1
1.1 1.2 1.3	Konzeption des Lehrbuchs	. 1
-2	Standorte und Standortsysteme wirtschaftlicher Aktivitäten	. 21
2.1 2.2 2.2.1 2.2.2 2.2.3 2.3	Gliederung und Dynamik der Wirtschaftssektoren Räumlicher Einfluss der Akteursgruppen Unternehmen/Betriebe Nachfrager/Konsumenten Planer/Politiker Organisation der Beziehungen zwischen den Akteuren	33 33 42 44
3	Standorte und Standortsysteme landwirtschaftlicher Aktivitäten	53
3.1 3.2	Modell agrarer Bodennutzung	54 59
4	Standorte und Standortsysteme in der Industrie	65
.1 .1.1 .1.2 .2	Statische Ansätze von Industriestandorten Rational-ökonomische Standortwahl Verhaltenswissenschaftliche Standorterklärung	66 66 78
.2.1 .2.2	Dynamische Ansätze von Industriestandorten Produktlebenszyklushypothese Theorie der Langen Wellen Regulationstheorie	81 83 90 95
.3 .3.1	Systemische Ansätze von Industriestandorten Interne Merkmale von Betrieben und Unternehmen Externe Vernetzungen von Betrieben und Unternehmen	101 101

6	Inhalt

5	Standorte und Standortsysteme von Dienstleistungen	123
5.1 5.1.1 5.1.2 5.1.3 5.1.4 5.2 5.2.1 5.2.2	Statische Ansätze von Dienstleistungsstandorten Bedeutung von Standortfaktoren Modelle der räumlichen Verteilung Modelle der räumlichen Konzentration Typische Standortsysteme Dynamische Ansätze von Dienstleistungsstandorten Standortwandel durch Angebotsveränderungen Standortwandel durch Nachfrageveränderungen	127 127 131 141 145 147 150 159
. <b>,6</b>	Räume und Raumsysteme wirtschaftlicher Aktivitäten	165
6.1 6.2 6.2.1 6.2.2 6.2.3 6.3 6.4 6.4.1 6.4.2	Grundbegriffe Räumliche Disparitäten Ökonomische Indikatoren Gesellschaftliche/soziale Indikatoren Umweltökonomische Indikatoren Räumliche Mobilitätsprozesse und Mobilitätshemmnisse Erklärungsansätze für räumliche Entwicklungsunterschiede Interne Erklärungsansätze Externe Erklärungsansätze	165 167 167 174 180 181 184 185 188
7.	Internationale Raumsysteme	193
7.1 7.2 7.2.1 7.2.2 7.2.3 7.2.4 7.3 7.3.1 7.3.2 7.3.3.	Rahmenbedingungen der Weltwirtschaft Internationale Wirtschaftsbeziehungen Austausch von Waren und Dienstleistungen Direktinvestitionen Entwicklungszusammenarbeit Mobilität von technischem Wissen Teilräume globaler Systeme Supranationale Integrationsräume Außenwirtschaftspolitik von Nationalstaaten Global Cities	195 199 199 211 219 223 227 227 230 234
<b>.</b> 8:	Nationale und regionale Raumsysteme	239
8.1 8.1.1	Regionale Wachstums- und Entwicklungsprozesse	240 243

Inhalt		torance / h 2000
8.1.2 8.1.3 8.2 8.2.1 8.2.2	Polarisationsansatz räumlicher Entwicklung	246 254 257
	Literatur	26
	Sachregister	27