

# Ökonomische Geographie

Bröcker / Fritsch

2., vollständig überarbeitete Auflage 2020

ISBN 978-3-8006-6184-8

Vahlen

schnell und portofrei erhältlich bei

[beck-shop.de](http://beck-shop.de)

Die Online-Fachbuchhandlung [beck-shop.de](http://beck-shop.de) steht für Kompetenz aus Tradition. Sie gründet auf über 250 Jahre juristische Fachbuch-Erfahrung durch die Verlage C.H.BECK und Franz Vahlen.

[beck-shop.de](http://beck-shop.de) hält Fachinformationen in allen gängigen Medienformaten bereit: über 12 Millionen Bücher, eBooks, Loseblattwerke, Zeitschriften, DVDs, Online-Datenbanken und Seminare. Besonders geschätzt wird [beck-shop.de](http://beck-shop.de) für sein umfassendes Spezialsortiment im Bereich Recht, Steuern und Wirtschaft mit rund 700.000 lieferbaren Fachbuchtiteln.

## Stichwortverzeichnis

### A

absorptive Kapazität 184, 199, 201  
adverse Selektion 89  
Agglomeration 60  
Agglomerationseffekt 188  
Agglomerationsnachteil 150  
Agglomerationsvorteil 96 ff., 150, 189  
Akkumulation von Humankapital 146  
Anpassungskosten 168 f.  
Ansiedlungsentscheidung 152  
Anwendung 180  
Arbeit 163  
Arbeitskräftepotenzial 190 f.  
Arbeitsproduktivität 64 ff.  
Arbeitsteiligkeit 182  
Ausgleichsanliegen 248  
Ausländeranteil 140

### B

Backward-linkage-Effekt 125  
Balassa-Index 28  
Baulandpreise 140  
Bebauungsintensität 93  
Beihilfenkontrolle 256  
Beschäftigte mit akademischem Abschluss 139  
Beschäftigtenquote 139  
Beschäftigung 61 ff.  
– Beschäftigungsentwicklung 61 ff.  
Bevölkerung(s) 50 ff.  
– dichte 55  
– entwicklung 57 ff.  
– potenzial 56  
– verteilung 50 ff.  
Bodennutzung 92  
Bodenpreis 55  
Bodenrente 92 ff.  
Breakpoint 124  
Bruttoinlandsprodukt (BIP) 73  
– je Arbeitsplatz 41  
– nominales 161  
– pro Kopf 41  
– reales 161

### C

Cluster 145, 186, 188 f., 191, 201, 213  
Clusterbildung 143  
Clusterförderung 258

Cobb-Douglas-Produktionsfunktion 164  
Coopetition 146  
Cost-linkage-Effekt. *Siehe* Forward-linkage-Effekt

### D

dazwischen liegende Gelegenheit. *Siehe* Intervening opportunity  
DDR 58  
Deglomeration 60  
Demand-linkage-Effekt. *Siehe* Backward-linkage-Effekt  
Dienstleistung 205  
Diffusion 180, 192, 201  
Dispersionseffekt 125 ff.  
Distanzfunktion 73  
Distanzwiderstand 74  
Divergenz 175  
Diversifikation 136  
Doppel-Tomahawk 129  
Drei-Sektorenlehre 14  
Dummy-Variable 74

### E

Economies of Scale 96 ff.  
Effizienzanliegen 246  
Ei-Diagramm 130  
Elastizität 74  
endogenes Potenzial 203  
Endogenität 36  
Entdeckung 181, 201  
Entrepreneurship 191, 203  
Entwicklung 179 f., 201  
Erfindung 181, 201  
Exogenitätsbedingung 38  
explizites Wissen 183  
Export-Basis-Multiplikator 133  
Export-Basis-Theorie 258  
externer Effekt 215, 247

### F

Face-to-Face 88 ff.  
Face-to-Face-Kontakt 183, 186, 192  
Fachhochschule 191  
fester Effekt 74  
fiskalische Äquivalenz 245  
Fixkosten 105, 117, 120  
Flächenstaaten 33

- Flächensubvention 255  
 Forschung 180, 201  
 Forschungseinrichtung 197  
 Forward-linkage-Effekt 125  
 FuE-Kooperation 182, 185
- G**  
 Gentrifizierung 155  
 Geocodierte Daten 39  
 geografische Diskontinuität 38  
 Geringqualifizierte 139  
 Gewinnbesteuerung 256  
 Gewinnfunktionsansatz 232 f.  
 Gini-Koeffizient 24  
 Gleichgewichte zwischen Break- und Sustainpoint 123  
 Gleichgewicht im Krugman-Modell 124  
 – konzentriertes 124  
 – symmetrisches 124  
 Gleichverteilung 119  
 Gleichwertigkeit der Lebensverhältnisse 248  
 Gravitationsmodell 7, 73 ff.  
 Grenzen-Effekt 75  
 Großstädte 135  
 Grundstückssubvention 255  
 Gründungsförderung 214, 216  
 Gründungsgeschehen 205, 209, 212
- H**  
 Hände-hoch-Problem 101 f.  
 Handelsstrom 73 ff.  
 harte Standortfaktoren 91  
 Heimatmarkteffekt. *Siehe* Backward-linkage-Effekt  
 Herfindahl-Index 24  
 Hierarchie von Städten 113  
 Historical Route-Ansatz 238  
 History matters 131  
 Hochqualifizierte 149  
 Hochschule 196 f., 200  
 HR-Ansatz 238. *Siehe* Historical Route-Ansatz  
 Humankapitalförderung 254  
 Humankapitaltheorie 149
- I**  
 Identifikationsstrategie 239  
 Imitation 175 ff.  
 implizites Wissen 183  
 Inconsequential Units-Ansatz 238  
 Industrieanteil 23  
 Industrieunternehmen 190  
 Information 182, 201  
 Infrastruktur  
 – haushaltsorientierte 226 ff.  
 – hilfe 250  
 – humankapitalorientierte 225  
 – institutionelle 224  
 – materielle 186, 224  
 – personale 224  
 – sachkapitalorientierte 225  
 – Verkehrs- 37  
 Innovation 171 ff., 179, 201, 210, 213  
 – Beschaffungs- 180  
 – Marketing- 180  
 – Produkt- 179  
 – Verfahrens- 180  
 Innovationsförderung 200, 257  
 innovationsorientierte Regionalpolitik 179, 195  
 Innovationssystem 182, 189, 196 f., 200  
 Instrumentvariable 38  
 Interaktionsgewicht 36  
 interregionaler Wettbewerb 234 ff.  
 Intervening opportunity 12, 74  
 Investitionsbeihilfe 251, 253  
 IU-Ansatz. *Siehe* Inconsequential Units-Ansatz
- K**  
 Kapital 163  
 katastrophale Übergänge 133  
 Kaufkraftstandard 42  
 kausale Effekte 36  
 k-Faktor 112  
 KIBS („knowledge intensive business services“) 190  
 Klassifikation der Wirtschaftszweige 17  
 Kohäsionsanliegen 248  
 kombinierte Längs-/Querschnittsbeobachtung 35  
 Kommunikationsinfrastruktur 144  
 Kommunikationskosten 87  
 Konkurrenz 74, 100 f.  
 – monopolistische 109 ff., 121  
 – vollkommene 92, 95, 120  
 Konkurrenzeffekt 125  
 Konkurrenzintensivierung 101  
 konstante Grenzkosten 120  
 Konvergenz 65 ff., 166 ff.  
 – absolute 167 f., 248  
 – bedingte 167 f.  
 – bei endogenem Wachstum 176 f.  
 – Beta-Konvergenzrate 67 f., 167  
 – Halbwertszeit der Konvergenz 68  
 – Konvergenzregression 66 f., 167 f.  
 – Sigma-Konvergenzrate 68  
 Konvergenzanliegen 248  
 Konzentration 118 f.

- Konzentration der Produktion im Raum 24  
Konzentration einer Produktionsaktivität 24  
Konzentration, räumliche 50 ff.  
Konzentrationseffekt 125 ff.  
Konzentrationsindex 24, 29  
Kostenfunktionsansatz 230 ff.  
Kovergenregression 67  
Kräfte, ökonomische 95 ff.  
– agglomerierende (zentripetale) 95 ff., 124 ff.  
– deglomerierende (zentrifugale) 95, 124 ff.  
Krugman-Index 24  
Krugman-Modell. *Siehe* Zentrum-Peripherie-Modell
- L**  
ländliche Region 55, 139  
Launhardt-Weber-Problem 90 ff.  
lineares Modell 180  
Linearhomogenität 164  
Lock-in-Effekt 133, 191, 193, 198, 201  
Lohnzuschuss 254  
Lokalisationseffekt 247  
Lokalisierungsvorteil 144  
Lorenzkurve 51 ff.
- M**  
Market-access-Effekt. *Siehe* Backward-linkage-Effekt  
Market-crowding-Effekt. *Siehe* Konkurrenz-Effekt  
Marktgleichgewicht 109 ff.  
Marktmietenkurve 152  
Marktnetz 111  
Marktpotenzial-Ansatz 7  
Marktselektion 212, 217  
Marktversagen 246 f.  
maschinelles Lernen 39  
Massendaten 39  
Matching 188  
Matchingvorteil 97  
maximale Zahlungsbereitschaft 153  
Metropolregion 55  
Miet- bzw. Pachtgebote (Bid-Rent-Theory) 150  
Mietgebotskurve 153  
Mietpreisstruktur 150  
Migration 76 f.  
Milieu 189, 193  
Modell einer geschlossenen Stadt 151  
Modell einer offenen Stadt 151  
moderner Sektor 120  
Montanregion 55
- Moral Hazard 89  
Muth'sche Bedingung 152
- N**  
Nachbarschaftseffekt 35  
Nachfrageförderung 258  
Natur  
– erste 42  
– zweite 42  
natürliches Experiment 240  
Netzwerk 189, 192, 201  
Netzwerkansatz 189  
Netzwerkförderung 258  
Neue Ökonomische Geographie 7, 117 ff.  
Nichttrivalität 98 f.  
No-black-hole-Bedingung 127  
NUTS3-Region 71
- O**  
öffentliche Forschungseinrichtung 186, 190 f., 193, 200  
öffentliche Sachinvestition 227  
ökonomischer Entfernungsbegriff 10  
OLS-Methode 11  
Opportunitätskosten 156  
optimale Stadtgröße 149  
Optimalstandort, einzelwirtschaftlicher 89 ff.  
Optimum, gesellschaftliches 106 ff.  
Ordnungspolitik 243 f.
- P**  
Pareto-Verteilung (Power Law) 47  
passive Sanierung 249  
Patent 202  
Peer-Effekt 213, 215  
Pendlermobilität 77 f.  
Pendlerstrom 10  
Pendlerverkehr 13  
PKW-Dichte 141  
Planned Route-Ansatz 238  
positiver externer Effekt 149  
Präferenzzone 74  
PR-Ansatz. *Siehe* Planned Route-Ansatz  
Preisindex 161  
Preisindexeffekt. *Siehe* Forward-linkage-Effekt  
Primacy Indicator. *Siehe* Hauptstadt-Indikator  
Primärer Sektor 14  
Produktdiversifikation 96 f.  
Produktion 180  
Produktionsfunktion 164  
Produktionsfunktionsansatz 229 ff., 237  
Produktivität 148

Produzierendes Gewerbe 33  
 Prozesspolitik 243

## R

Ranggrößenregel 47 ff.  
 räumliche Gewichtungsmatrix 36  
 räumliche Heterogenität 35  
 räumliche Korrelation 35  
 räumliche Nähe 186  
 räumliche Ökonometrie 7  
 räumliches Gleichgewicht 136  
 Raumüberwindungskosten 87 ff.  
 Raum- und Verkehrsplanung 13  
 Reales Wachstum 162  
 Reallohndifferenz (im Krugman-Modell) 122 f.  
 regionale Innovationssysteme 189  
 regionale Spezialisierung 24  
 Regionale Wirtschaftspolitik 243  
 regionale Wissensbasis 201  
 Regionalfaktor 18  
 regionalisierte Innovationspolitik 195  
 Regiopole 55  
 Regressionsanalyse 11  
 Reichweite 111  
 Reisekosten 87  
 Relevanz-Bedingung 38  
 Rentenkurve 93 ff.  
 Reservationspreis 105  
 Rheinland-Pfalz 31  
 Risiko 181  
 Risikoaversion 100  
 Risikomischung 99 ff.  
 Rückwärtskoppelung 147. *Siehe* Backward-linkage-Effekt

## S

Screening 89  
 Sektorenlehre 14  
 Sektorstruktur 31  
 Sektorwandel 15  
 Sekundärer Sektor 14  
 Selbstständigkeit 204  
 Semi-Elastizität 74  
 Sharing 188  
 Shift-Share-Analyse 7, 14, 17  
 Siedlungsstruktur 50 ff.  
 Sigma-Indikator 66  
 Signalling 89  
 Skalenertrag 144  
 Solow-Modell 163 ff.  
 soziale Netzwerkbildung 146  
 Spezialisierung 136  
 Spezialisierungsindex 24  
 Spin-off-Gründung 191, 210, 213

Stabilisierungsanliegen 249  
 Städtehierarchie 47 ff., 113, 132  
 städtischer Raum 139  
 Stadtstaaten 33  
 Standortcluster 133  
 Standortfaktor 18, 91 f.  
 Standortwahl 245  
 Standortwettbewerb 245  
 Staubildung 155  
 Steady-State 166  
 stetiger Raum 130  
 Strukturfaktor 18  
 Strukturgestaltung 199  
 Strukturwandel 213  
 Stylized Fact 42  
 Suburbanisierung 57  
 Sustainpoint 124  
 System von Städten 136  
 System zentraler Orte 111 ff.

## T

technischer Fortschritt 165  
 Tertiärer Sektor 14  
 Theil-Index 67, 71 f.  
 Theorie des endogenen Wachstums 170 ff.  
 Theorie zentraler Orte 105 ff.  
 Thünen-Modell 92 ff.  
 Thünensche Ringe 94  
 Tobins  $q$  169  
 Tomahawk-Diagramm 123  
 Transportkosten 87, 92, 117, 120  
 Transportkostensparnis 143  
 Triple Helix 194, 201  
 Two-way Roads Problem 37

## U

Überfüllungseffekt. *Siehe* Konkurrenz-Effekt  
 umgekehrte Kausalität 37  
 Universität 191  
 Unternehmen 193  
 Unternehmensbesteuerung 255  
 Unternehmensgründung 198  
 unternehmensorientierte Dienstleistung 190  
 Unternehmertum 203  
 urbane Revolution 138  
 Urbanisationseffekt 247  
 Urbanisierung 43 ff.  
 Urbanisierungsgrad 43 ff.  
 Urbanisierungsvorteil 144  
 Urbanität 135

## V

variable Kosten 105, 117

- Venture Capital 215  
Verarbeitendes Gewerbe 205  
Verdichtung 135  
Verdichtungsgebiet 186  
Verdienste der Arbeitnehmer 143  
Verfügbares Einkommen 69 ff.  
verkettetes Modell des Innovationsprozesses 180  
Vermarktung 180  
verstädterte Region 135  
Verstädterung. *Siehe* Urbanisierung  
Vertrauensbildung 88 f.  
Vorwärtskoppelung 147. *Siehe* Forward-linkage-Effekt
- W**  
Wachstumsanliegen 249  
Wachstumsrate 161  
Wandel der Wirtschaftsstruktur 14  
weiche Standortfaktoren 92
- Weltstädte 135  
Wertschöpfungskette 37  
Wissen 163, 180, 182, 191, 202  
– implizit (still, tacit) 88  
– Übertragung 88  
Wissensaustausch 143  
Wissensbasis 194, 210  
Wissensfluss 191  
Wissenskapital 171  
Wissensspillover 102, 182, 186, 188, 202, 213, 247  
Wissenstransfer 182, 201  
Wissensübertragung (Knowledge Spillovers) 149
- Z**  
Zentrum-Peripherie-Modell 117 ff., 146  
Zentrum-Peripherie-Muster 95  
Zipf-Gesetz 47 ff.

  
**beck-shop.de**  
DIE FACHBUCHHANDLUNG