

Dyadische Analyse regionaler Arbeitsmarktmobilität

Modellierung von Entscheidungsprozessen im Mehrebenenkontext

Bearbeitet von
Christoph Kern

1. Auflage. 2017. Buch. IX, 227 S. Kartoniert / Broschiert

ISBN 978 3 658 17434 7

Format (B x L): 14,8 x 21,1 cm

Gewicht: 312 g

[Weitere Fachgebiete > Ethnologie, Volkskunde, Soziologie](#)

Zu [Leseprobe](#)

schnell und portofrei erhältlich bei


DIE FACHBUCHHANDLUNG

Die Online-Fachbuchhandlung beck-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

Inhaltsverzeichnis

Tabellenverzeichnis	VII
Abbildungsverzeichnis	IX
1 Einleitung	1
1.1 Fragestellung und Vorgehensweise	1
1.2 Regionale Disparitäten und räumliche Mobilität	5
2 Modellierung von räumlichen Mobilitätsentscheidungen in der Mobilitätsforschung	13
2.1 Individual-, Haushalts-, und Kontextdeterminanten räumlicher Mobilität	13
2.1.1 Individualebene	13
2.1.2 Haushaltsebene	26
2.1.3 Kontextebene	30
2.2 Inkonsistenzen im Mobilitätsverhalten	36
2.3 Statistische Modelle zur Analyse von Mobilitätsentscheidungen	40
2.4 Fazit zum Forschungsstand	45
3 Entwicklung einer dyadischen Modellstruktur	49
3.1 Entscheidungsprozesse räumlicher Mobilität im regionalen und partnerschaftlichen Kontext	49
3.1.1 Mehrstufen- & Mehrebenenperspektive	49
3.1.2 Partnereffekte & Haushaltsentscheidungen	55
3.2 Hypothesen	60
4 Daten und Variablen	63
4.1 Das Sozio-oekonomische Panel	63
4.1.1 Basisdaten & SOEP-Geocodes	63
4.1.2 Surveydesign	65
4.2 Operationalisierung und Modellvariablen	68
5 Proportional und partial-proportional odds Modelle zur Erklärung der Mobilitätsdisposition im Mehrebenenkontext	73
5.1 Analysemethode	73
5.2 Befunde	77
6 Dyadische Modellierung des Entscheidungsprozesses räumlicher Mobilität	91
6.1 Analysemethode	91
6.1.1 Exkurs: Koeffizientenvergleiche in Logit & Probit Modellen	91
6.1.2 Multivariates (Mehrebenen-)Probit Modell	95
6.1.3 Koeffizientenvergleiche im multivariaten Probit Modell	104

6.2	Modellspezifikation & Befunde	112
6.2.1	Deskription	112
6.2.2	Modellspezifikation der Dispositionsmodelle	117
6.2.3	Dyadische Modellierung der Mobilitätsdispositionen	119
6.2.4	Modellspezifikation der Entscheidungsmodelle	127
6.2.5	Dyadische Modellierung der Mobilitätsentscheidung im Mehrebenenkontext	131
6.2.5.1	Modellstruktur & R-I-O-M	131
6.2.5.2	R-I-M	133
6.2.5.3	I-as-O-M	142
6.2.5.4	Cross-Level Interaktionen	146
6.2.6	Gruppenvergleiche	154
7	Fazit	163
7.1	Diskussion	163
7.2	Ausblick	170
	Literaturverzeichnis	173
	Appendix A: Abbildungen	201
	Appendix B: Tabellen	205
	Appendix C: Simulation	221



<http://www.springer.com/978-3-658-17434-7>

Dyadische Analyse regionaler Arbeitsmarktmobilität
Modellierung von Entscheidungsprozessen im
Mehrebenenkontext

Kern, C.

2017, IX, 227 S. 15 Abb., Softcover

ISBN: 978-3-658-17434-7