

Michaela Sixt, Michael Bayer & Doreen Müller (Hrsg.)

# Bildungsentscheidungen und lokales Angebot

Die Bedeutung der Infrastruktur für  
Bildungsentscheidungen im Lebensverlauf



Waxmann 2018  
Münster • New York

# Inhalt

Vorwort .....	9
 <i>Michael Bayer, Michaela Sixt &amp; Doreen Müller</i>	
Bildung und Raum – Eine neue alte Debatte .....	11
 <i>Tim Freytag, Holger Jahnke &amp; Caroline Kramer</i>	
Bildungsgeographische Perspektiven auf Bildung und Raum .....	21
 <i>Hartmut Ditton</i>	
Herausforderungen und Potentiale der Analyse regionaler Strukturen in der Bildungsforschung .....	39
 <i>Doreen Müller</i>	
Wer besucht die nächstgelegene Kindertageseinrichtung? Analysen zum Einfluss räumlicher Faktoren bei der Einrichtungswahl .....	57
 <i>Michaela Sixt</i>	
Wahl der Schulart und Schulinfrastruktur Die Bedeutung der räumlichen Verteilung von Schulen bei der Wahl der Schulart am Übergang von der Primar- in die Sekundarstufe .....	87
 <i>Ingrid Stöhr &amp; Michaela Sixt</i>	
Exkurs: Schulwege im Kontext von Belastung und Beanspruchung .....	115
 <i>Melanie Fischer, Christina Zeichner &amp; Johannes Hofmann</i>	
Soziale Disparitäten am Übergang in Sekundarstufe II und die Bedeutung der Distanz zur nächstgelegenen weiterführenden Schule .....	139
 <i>Hanna-Rieke Baur &amp; Melanie Fischer</i>	
Studienortwahl – räumliche Entfernungen im Fokus .....	167

*Hanna-Rieke Baur & Ingrid Stöhr*  
Fördern wohnortnahe Angebote die Teilnahme an Weiterbildung?  
Eine Analyse am Beispiel der Volkshochschulen ..... 193

*Michaela Sixt & Sebastian Thürer*  
Theater und regelmäßiger Theaterbesuch  
Zum Zusammenhang von lokalem Angebot und kultureller Teilhabe ..... 217

*Horst Weishaupt*  
Regionale Unterschiede der Bildungsausstattung als Ursache für  
Bildungsbenachteiligung – das Beispiel Rheinland-Pfalz ..... 247

*Doreen Müller, Hanna-Rieke Baur, Franz Gerbig,  
Christina Zeichner & Michaela Sixt*  
Anhang 1 – Design der BiLO-Bevölkerungsbefragung ..... 275

*Johannes Hofmann*  
Anhang 2 – Die Ermittlung von räumlichen Distanzen im Projekt  
„BildungsLandschaft Oberfranken (BiLO)“ ..... 287

Autorinnen und Autoren ..... 293

Der Web-Anhang ist verfügbar unter: [www.waxmann.com/buch3931](http://www.waxmann.com/buch3931)