

Inhaltsverzeichnis

| | |
|--|-------------|
| Abbildungsverzeichnis | XIII |
| Tabellenverzeichnis | XV |
| Abkürzungsverzeichnis..... | XVII |
| 1 Einleitung | 1 |
| 1.1 Problemstellung und praktische Relevanz des Untersuchungsgegenstandes | 1 |
| 1.2 Forschungsrelevanz des Untersuchungsgegenstandes | 4 |
| 1.3 Zielstellung und Forschungsfragen der Untersuchung | 7 |
| 1.4 Aufbau der Arbeit | 9 |
| 2 Konzeptionelle Grundlagen | 13 |
| 2.1 Wissens- und Technologietransfer | 13 |
| 2.1.1 Definition und Begriffsabgrenzung | 13 |
| 2.1.2 Akteure des Technologietransfers | 24 |
| 2.1.3 Formen und Instrumente des Technologietransfers | 26 |
| 2.2 Technologietransfer aus der Perspektive des Innovationsmanagements | 28 |
| 2.2.1 Technologietransfer als Teil des Innovationsprozesses | 28 |
| 2.2.2 Barrieren in Technologietransferprozessen | 35 |
| 2.3 Technologietransfer aus der Perspektive des Geschäftsbeziehungs- managements | 38 |
| 2.3.1 Gegenstand des Geschäftsbeziehungsmanagements | 38 |
| 2.3.2 Technologietransfer als Form einer Geschäftsbeziehung | 43 |
| 2.3.3 Interaktionen innerhalb von Geschäftsbeziehungen | 45 |
| 2.4 Zwischenfazit: Technologietransfer als Interaktionsprozess | 51 |
| 3 Theoretisch-konzeptionelle Grundlagen zur Erklärung von Interaktionen in Geschäftsbeziehungen | 53 |
| 3.1 Wahl der theoretischen Ansätze | 53 |
| 3.2 Theoretische Ansätze zur Erklärung von Interaktionen | 56 |
| 3.2.1 Erklärungsbeitrag der Neuen Institutionenökonomie | 56 |
| 3.2.2 Erklärungsbeitrag verhaltensorientierter Ansätze | 59 |

| | | |
|----------|--|------------|
| 3.2.3 | Interaktionsansätze zur Erklärung von Geschäftsbeziehungen | 62 |
| 3.2.3.1 | Überblick der Interaktionsansätze | 62 |
| 3.2.3.2 | Der Interaktionsansatz von Kirsch & Kutschker | 65 |
| 3.2.3.3 | Das IMP-Modell | 67 |
| 3.3 | Zusammenfassung und Ableitung des theoretisch-konzeptionellen Bezugsrahmens | 72 |
| 4 | Entwicklung des Untersuchungsmodells | 75 |
| 4.1 | Das Untersuchungsmodell im Überblick | 75 |
| 4.2 | Konzeptualisierung des Fokuskonstrukts Interaktionsqualität | 78 |
| 4.3 | Konzeptualisierung der Determinanten von Interaktionsqualität | 82 |
| 4.3.1 | Anpassungsverhalten | 82 |
| 4.3.1.1 | Konzeptualisierung von Anpassungsverhalten als mehrfaktorielles Konstrukt | 82 |
| 4.3.1.2 | Konzeptualisierung der Faktoren des Konstrukts Anpassungsverhalten | 85 |
| 4.3.2 | Interaktionsfähigkeit | 88 |
| 4.3.2.1 | Konzeptualisierung von Interaktionsfähigkeit als mehrfaktorielles Konstrukt | 88 |
| 4.3.2.2 | Konzeptualisierung der Faktoren des Konstrukts Interaktionsfähigkeit | 91 |
| 4.4 | Konzeptualisierung der Wirkungen von Interaktionsqualität | 93 |
| 4.4.1 | Interpersonales Vertrauen | 93 |
| 4.4.2 | Technologietransfererfolg | 96 |
| 4.5 | Herleitung der Hypothesen | 99 |
| 4.6 | Überlegungen zu Kontrollvariablen | 104 |
| 4.7 | Zusammenfassung der vorgenommenen Konzeptualisierungen und Hypothesenherleitung | 105 |
| 5 | Empirische Untersuchung | 107 |
| 5.1 | Kontext der Untersuchung | 107 |
| 5.2 | Explorative Vorstudien | 109 |
| 5.3 | Entwicklung des Erhebungsinstrumentes | 115 |
| 5.3.1 | Grundlagen und Vorgehensweise | 115 |
| 5.3.2 | Operationalisierung der Konstrukte | 118 |

| | | |
|----------|--|------------|
| 5.4 | Datenerhebung und Datengrundlage | 122 |
| 5.4.1 | Methode und Vorgehen zur Datenerhebung | 122 |
| 5.4.2 | Auswahl und Charakteristika der Erhebungseinheiten | 124 |
| 5.4.3 | Eignung und Güte der Daten | 125 |
| 5.5 | Datenanalyse | 129 |
| 5.5.1 | Grundlagen der Kausalanalyse | 129 |
| 5.5.2 | Wahl des Analyseverfahrens | 131 |
| 5.5.3 | Gütekriterien zur Beurteilung von Mess- und Strukturmodell | 135 |
| 5.6 | Ergebnisse der Untersuchung | 139 |
| 5.6.1 | Beurteilung von Mess- und Strukturmodell | 139 |
| 5.6.1.1 | Beurteilung des Messmodells | 139 |
| 5.6.1.2 | Ergebnisse der Überprüfung des Strukturmodells | 145 |
| 5.6.2 | Hypothesenprüfung | 146 |
| 5.6.2.1 | Hypothesenprüfung auf Unternehmensseite | 146 |
| 5.6.2.2 | Hypothesenprüfung auf Universitätsseite | 147 |
| 5.7 | Post-hoc Analyse | 149 |
| 5.7.1 | Ziel und Vorgehensweise der Post-hoc Analyse | 149 |
| 5.7.2 | Test auf Mediation | 150 |
| 5.7.3 | Regression mit Kurvenanpassung | 151 |
| 5.8 | Zusammenfassung der empirischen Untersuchung | 156 |
| 6 | Zusammenfassung und Diskussion | 159 |
| 6.1 | Zusammenfassung und Ergebnisse der Untersuchung | 159 |
| 6.2 | Kritische Würdigung der Ergebnisse | 163 |
| 6.2.1 | Theoretischer Erkenntnisbeitrag | 163 |
| 6.2.2 | Methodischer Erkenntnisbeitrag | 164 |
| 6.2.3 | Erkenntnisbeitrag für Universitäten und Unternehmen | 165 |
| 6.3 | Implikationen für Forschung und Praxis | 167 |
| 6.3.1 | Implikationen für die Forschung | 167 |
| 6.3.2 | Implikationen für das Management von Technologietransferprozessen .. | 170 |
| | Anhang | 175 |
| | Literaturverzeichnis | 187 |



<http://www.springer.com/978-3-658-05023-8>

Interaktionsqualität im Technologietransfer
Theoretischer Ansatz, empirische Untersuchung und
Implikationen

Lohmann, S.

2014, XVII, 222 S. 23 Abb., Softcover

ISBN: 978-3-658-05023-8