

1	Der Innovationstransfer zwischen Wissenschaft und Wirtschaft.	1
	Alma Dautovic	
2	Transferinnovationen und Kollaborationsformen – Ein Überblick mit Praxisbeispielen.	15
	Kristin Kassel und Mario A. Pfannstiel	
3	Transferorientierte Forschung durch Einsatz innovativer Transferformate: Praxisbeispiele aus dem InnoSÜD-Verbundprojekt	27
	Thomas Aigle, Andre Bleicher und Marianne von Schwerin	
4	Instrumente zur Unterstützung von Transferaufgaben und -aktivitäten zwischen Wissenschaft und Wirtschaft.	57
	Elvan Demir und Mario A. Pfannstiel	
5	Dimensionen und Facetten des Innovationstransfers	69
	Alma Dautovic und Mario A. Pfannstiel	
6	Innovationstransfer mit und durch Design	83
	Gerald Moll, Evelina Kamasheva und Toralf Feuchtenhofer	
7	Suchen und Finden – Handlungsrahmen für gelingende Transferinnovation.	101
	Simon P. Hombücher	
8	Der Einsatz des Transferscoutings im Wissens- und Technologietransfer	115
	Dana Mietzner, Sarah Schneider und Christian Schultz	
9	Das Fraunhofer-Modell: Effektiver Transfer von Ideen und Innovationen in die Wirtschaft durch erfolgsabhängige Förderkonzepte.	137
	Simon Ammer, Michael Maskos, Stefan Kiesewalter, Jonas Pantzer und Mario Walther	

10	Innovationstransfer durch Makerspaces: Eine Case Study im Bereich Medical Photonics	169
	David Zakoth, Oliver Mauroner, Jan Sperrhake und Maria Nisser	
11	Potenziale regionaler Science-Industry-Partnerships in Photonik und Plasmatechnologie für eine bessere Gesundheit	189
	Philipp Bäumle, Kilian Bizer, Christoph Rußmann, Andreas Helmke und Wolfgang Viöl	
12	Interdisziplinäre Transferförderung – Wie Innovationsprozesse zwischen Hochschule und Klinik methodisch etabliert werden können . . .	215
	Daniela Bauer und Fabian Bitter	
13	Institutionalisierung von Gesundheit in einem Kleinstbetrieb – Ein Modellprojekt zum rekursiven Wissenschaft-Praxis-Transfer	239
	Teresa Moll	
14	Der Zusammenhang von Transfer in Hochschulen und der Unterstützung durch Assistenztechnologien	257
	Bill Pottharst, Tobias Schlüter und Martin Kunack	
15	Chancen und Hemmnisse beim Transfer von Science-Industry Innovationen im Gesundheitswesen – Anwendungsfall der Implementierung von KI-basierten EKG-Auswertungen in das häusliche Pflegeumfeld	271
	Linus Teich, Daniel Franke, Benjamin Oeser, Christian Paech und Sven Leonhardt	
16	Innovationstransfer durch Digitalisierung im primären Gesundheitsmarkt	293
	J. Piet Hausberg, Max Michels, Christiane Fischer-Münnich, Kaija Fedder und Benedikt Simon	
17	Raus aus dem Elfenbeinturm. Durch gemeinsame Wissensproduktion von Hochschule und Praxis zu Innovation und Transfer in der Sozialen Arbeit	319
	Edeltraud Botzum und Cäcilia Jeggle	
18	Innovationsbooster FH-Forschung	337
	Ute Laun und Daniela Mühlenberg-Schmitz	
19	Innovationstransfers in der Stiftung WABE Behindertenzentrum Wald (CH)	357
	Markus Kirchhofer und Daniela Mühlenberg-Schmitz	

20	Ausgründungen statt Publikationen – Digital Health Start-ups als Zukunftsmotor für die Wirtschaft.	379
	Stefan Kohl, Fabian Filipczyk, Marco R. Majer und Lisa Tschalenko	
21	Institutionelles Entrepreneurship durch Innovationstransfer: Die Implementierungsimperative nachhaltiger Lösungsansätze im ersten Gesundheitsmarkt	401
	Nataliia Brehmer	
22	Entrepreneurship Education und Innovationstransfer durch studentische Praxisprojekte	417
	Thomas Wala und Christine Becks	
23	Entrepreneurship Education als Element des regionalen Innovationsökosystems	431
	Christoph Buck, David Michael Eder und Petra Beermann	
24	Der Aufbau eines Innovationsökosystems mit einer Universität als zentrale Drehscheibe.	449
	David M. Eder, Petra Beermann und Christoph Buck	
25	Entrepreneurial Ecosystems und Technologietransfer: Strukturen und Prozesse zur Etablierung von Transferinnovationen im Cross-Industry-Kontext	467
	Bernhard H. Vollmar und Mark Euler	
26	Disruption und Innovationstransfer in der vierten industriellen Revolution – wie kann der Mittelstand die zweite Welle der Digitalisierung überleben?	491
	Markus Thomas Münter	
27	Lab Cultures – Hochschullabore im Kontext von Wissenstransfer und digitaler Innovation.	523
	Martin Kohler, Jessica Broscheit, Susanne Draheim, Uli Meyer und Kai von Luck	
28	Aufbruch in den Datenraum Gesundheit: Das regionale Innovationsnetzwerk Health.AI.	547
	Soenke Zehle	
29	Technologietransfer und Innovationen in der Medizinrobotik	569
	Szilvia Borsdorf, Julian Klodmann, Andrea Schwier und Roland Unterhinninghofen	

30	Cloud-Lab – Innovationstransfer zwischen Hochschule und Systemhaus.	597
	Stefan Brassel, Andreas Gadatsch und Thomas Neifer	
31	InsurLab Germany – Gelebter Innovationstransfer in der Versicherungswirtschaft	611
	Torsten Oletzky, Sebastian Pitzler und Thomas Kuckelkorn	
32	Entwicklung und Transfer innovativer Produktideen und New-Work-Methodiken für die Sparkassen von morgen	633
	Jens Rieken	
	Erratum zu: Transferinnovationen und Innovationstransfer zwischen Wissenschaft und Wirtschaft.	E1