

1. Record Nr.	UNINA9910137084203321
Autore	Keuter Björn M.
Titolo	Bidirektionale abbildung zwischen geschäftsprozessmodellen und IT-kommunikationssystemen // von Björn M. Keuter
Pubbl/distr/stampa	KIT Scientific Publishing, 2014 [Karlsruhe] : , : Karlsruher Institut für Technologie (KIT), , 2014 Karlsruhe : , : KIT Scientific Publishing, , 2014
ISBN	1000042938
Descrizione fisica	1 online resource : illustrations (black and white); digital file(s)
Disciplina	330
Soggetti	Business Digital communications
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Advisors: Prof. Dr. Andreas Oberweis; Prof. Dr. Karl-Heinz Waldmann.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Sommario/riassunto	Wie können Menschen mit verschiedenen Kenntnissen und Erfahrungen Prozessmodelle in der digitalen Kommunikation verwenden und zugleich Systemunterstützung durch die beschriebenen Prozesse erhalten? Diese Fragestellung wird mit einer beidseitigen Transformation auf Basis natürlicher Sprache gelöst und mit praxisnahen Beispielen erläutert. So können IT-gestützte Workflows über bisher schwer überwindbare Systemgrenzen hinweg umgesetzt werden. How can people with different knowledge and experience use process models in the digital communication and at the same time how can they receive system support through the described processes? This question is solved by a mutual transformation based on natural language which is illustrated with practical examples. Thus, more widespread workflows can be implemented by incorporating system boundaries that were previously hard to overcome.