

# Inhalt

Kapitel 1	Entwicklung und Struktur der Unterrichtskonzeption <i>Chemie im Kontext</i> <i>Ilka Parchmann, Bernd Ralle &amp; David-S. Di Fuccia</i>	9
Kapitel 2	Die Verbreitung von <i>Chemie im Kontext</i> : Entwicklung der symbiotischen Implementationsstrategie <i>Kathrin Fußangel, Judith Schellenbach-Zell &amp; Cornelia Gräsel</i>	49
Kapitel 3	Bedingungen erfolgreichen Transfers am Beispiel von <i>Chemie im Kontext</i> <i>Judith Schellenbach-Zell, Matthias Rürup, Kathrin Fußangel &amp; Cornelia Gräsel</i>	83
Kapitel 4	Wirkungen und Produkte des Projekts <i>Andreas Kindt &amp; Reinhard Demuth</i>	125
Kapitel 5	Neue Strukturen im Bildungssystem – Konsequenzen von und für <i>Chemie im Kontext</i> ? <i>Ilka Parchmann, Sascha Bernholt, Dorothé Christiansen, Martin Fach, Julia Freienberg, Wilhelm Kandt, Maike Martensen, Jürgen Menthe, Silvia Schmidt, Dieter Schmidt, Bianca Steinhoff &amp; Klaus Wloka</i>	147
	Autoren	181