

Inhalt

<i>Vorwort</i>	7
Einleitung:	10
Die Transformation der Forschungssysteme der mittel- und osteuropäischen Länder: Gemeinsamkeiten von Problemlagen und Problembearbeitung <i>Uwe Schimank</i>	
⌘ Estland:	40
Über die Transformation des estnischen Wissenschaftsbereiches im Zeitraum von 1988 bis 1994 <i>Jaan Laas</i>	
⌘ Lettland:	88
Transformation des Wissenschaftssystems Lettlands (1989-93) <i>Janis Kristapsons, Erika Tjunina, Galina Kalinina</i>	
Litauen:	175
⌘ Transformationsprozesse in der Wissenschaft Litauens <i>Ina Dagytė</i>	
Polen:	256
The Case of Poland <i>Ursula J. van Beek</i>	
Weißrußland:	302
Transformation der Wissenschaft in der Republik Weißrußland <i>G. A. Nesvetailov, M. I. Artjuchin, S. S. Wetochin, O. K. Melnikowa, L. M. Nedilko, I. N. Scharyj</i>	
Rußland:	382
Transformation der Wissenschaft Rußlands <i>N. Gaponenko, L. Gokhberg, L. Mindeli</i>	
Rußland: Empirische Studie	570
Die Forschungsgemeinschaft Rußlands in der Zeit der Transformationen <i>E. S. Mirskaja</i>	

Ukraine:	636
Die Umgestaltung des ukrainischen Wissenschaftssystems im Zuge der gesamtgesellschaftlichen Transformation <i>Boris Malizkij, Alexander Nadiraschwili</i>	
Tschechien:	712
Transformation des Wissenschaftssystems in der tschechischen Republik <i>Autorenkollektiv: St. Provazník (Leiter), A. Filáček, E. Krázová-Frýdová, J. Loudín, P. Machleidt</i>	
Slowakei:	807
Rahmenbedingungen der Wissenschaftstransformation in der Slowakei <i>Eduard Šarmír, Štefan Zajac</i>	
Ungarn:	853
Transformation of the Science and Technological Development System in Hungary <i>György Darvas, Mária Csöndes, Ildikó Fogarasi, Ágnes Haraszthy, Judith Mosoni-Fried, Dániel Székely, Mariann Tarnóczy, Márton Tolnai</i>	
Rumänien:	977
Dynamic Changes in the Romanian Research and Development-System <i>Anca Dachin, Ileana Ionescu-Sisesti, Steliana Toma, Adrian Toia, Gheorghe Zaman</i>	
Bulgarien:	1044
 Kontextbedingungen der Transformation des Wissenschaftssystems in Bulgarien <i>Kostadinka Simeonova, Magdalena Ivanova, Stoika Grivekova, Sergei Roshkov</i>	
Vergleichende Analyse:	1125
Bibliometrische Darstellung der Wissenschaftssysteme von Weißrußland, Bulgarien und der baltischen Republiken <i>Radosvet Todorov</i>	