

INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
<i>Vorwort der Herausgeber</i>	V
<i>Geleitwort von Günter Samtlebe, Präsident des Deutschen Städtetages</i>	VII

Beiträge

Gerd Stiens Szenarien zur Begründung heutiger und künftiger Entwicklungsplanung	1
Klaus Adam Das Ökosystem Stadt – Strukturen und Belastungen.	29
Karl Ganser Integrierte Planung in der Stadterneuerung	79
Rolf Tiggemann Wohnumfeldverbesserung – ein Ansatz zur integrierten Planung?	85
Willy Leonhardt Aufbau und Entwicklung integrierter Energieversorgungssysteme am Beispiel des Örtlichen Versorgungskonzeptes Saarbrücken 1980–1985	107
Reinhold Budde und Peter Stock Ökologische, insbesondere klimatologische Aspekte in der Stadtentwicklung- und Bauleitplanung – Beispiele aus dem Ruhrgebiet.	121
Norbert Müller Stadtbiotopkartierung als ökologische Grundlage für die Stadtplanung in Augsburg	133
Hildebert de la Chevallerie Aspekte integrierter Stadtplanung aus der Sicht der Landschaftsplanung – Aufgaben eines Grünflächenamtes in einem Baudezernat	149
Karl-Heinz Müller Naturwissenschaftliche Daten – Grundlagen für Stadtökologie und ökologische Planung	165
Tomas Grohé Ökologie und Stadtplanung	179

Register

Weiterführende Literatur.	201
Autorenverzeichnis	205