

Inhaltsverzeichnis

Seite

Entwicklungen der Vergangenheit

Entwicklung der Gewässerqualität in Baden-Württemberg E. Hildenbrand	7
--	----------

Entwicklung und Einsatz von Aufbereitungstechnologien S. Krause	23
---	-----------

Aktuelle Herausforderungen und Lösungsansätze - Qualität

Organische Spurenstoffe im urbanen Wasserkreislauf M. Jekel, R. Gnirss, U. Dünnbier, A. Sperlich, F. Zietzschmann F. Meinel, J. Altmann, A.S. Ruhl	39
---	-----------

Auswirkungen von Abwassermaßnahmen zur Minderung der Spurenstoffbelastung der Trinkwasserressourcen – Eine Analyse am Beispiel der Landeswasserversorgung F. Haakh	57
--	-----------

Aktuelle Herausforderungen und Lösungsansätze - Organisation und Management

Rekrutierung von Fachpersonal - Problemlage und Lösungsstrategien A. Fassnacht, H.-J. Mayer, R. Sattler, M. Schanz, M. Ulmer M.I. Wolter, A. Sonnenburg	77
--	-----------

Optimierung der Energiekosten in der Wasserversorgung am Beispiel der Stadtwerke Tübingen W. Kannenberg, P. Hitzfelder	113
--	------------

	Seite
Blick in die Zukunft: Herausforderungen und Visionen	
Mikroplastik – Eine neue Herausforderung für die Wasserversorgung?	123
F. Storck, M. Pittroff, H.-J. Brauch	
Herausforderungen für die Wasserversorgung in Entwicklungs- und Schwellenländern	137
R. Meyerhoff	
Beiträge der tagungsbegleitenden Posterausstellung	155
Anhang	160
Schriftenreihe	
„Stuttgarter Berichte zur Siedlungswasserwirtschaft“	