

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. Dünnebier, 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“