Inhaltsverzeichnis

Das Projekt in der Presse	1
Die wichtigsten Erkenntnisse des Projekts in Thesenform	5
Die Teilprojekte	
Vorkommen mikrobieller Trinkwasserkontaminationen in Hausinstallationen T. Kistemann, C. Schreiber, S. Völker	31
Praxisnahe Untersuchungen zur Kontamination von Trinkwasser in halbtechnischen Trinkwasser-Installationen J. K. Benölken, T. Dorsch, K. Wichmann, B. Bendinger	101
Überprüfung der Wirksamkeit von Desinfektionsmaßnahmen und Erarbeitung von Handlungsanweisungen in Schadensfällen M. Exner, J. Gebel, J. Lenz	181
Untersuchung der Langzeitwirkung von Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen auf Werkstoffe hinsichtlich erneuter Biofilmbildung G. Schaule, S. Schulte, S. Grobe und HC. Flemming	231
Einnistung hygienisch relevanter Bakterien in Biofilme aufgrund von Materialveränderungen M. Moritz, HC. Flemming, J. Wingender	265
Untersuchung der Auswirkung von Desinfektionsmaß- nahmen auf die Biofilm-Population unter besonderer Be- rücksichtigung der Ansiedlung und Vermehrung hygie- nisch relevanter Mikroorganismen U. Szewzyk, R. Röder	329
Publikationen aus dem Projekt	389

Anzeigen

Hammann	396
Grünbeck	397
BK Giulini	398
Geberit	399

IWW-Schriftenreihe

Berichte aus dem IWW Rheinisch-Westfälisches	
Institut für Wasserforschung gemeinnützige GmbH	400