

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 H.-C. Flemming	231
Einnistung hygienisch relevanter Bakterien in Biofilme aufgrund von Materialveränderungen M. Moritz, H.-C. Flemming, J. Wingender	265
Untersuchung der Auswirkung von Desinfektionsmaßnahmen auf die Biofilm-Population unter besonderer Berücksichtigung der Ansiedlung und Vermehrung hygienisch relevanter Mikroorganismen U. Szewzyk, R. Röder	329
Publikationen aus dem Projekt	389

Anzeigen

Hammann	396
Grünbeck	397
BK Giuliani	398
Geberit	399

IWW-Schriftenreihe

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