

Inhalt | Contents

Vorwort | Foreword

Warum die EU-WRRL kein Selbstläufer ist - Monitoringmethoden und Emissionsinventare auf dem Prüfstand	304
---	------------

Fachartikel | Scientific reports

DOI: 10.5675/HyWa_2018,5_1 Tom Gallé, Michael Bayerle, Denis Pittois, Andreas Krein, Andreas Kurtenbach & Reinhard Bierl Emissionsinventar revisited: Investigative Monitoringmethoden zur Eingrenzung von PAK-Quellen in Einzugsgebieten Emission inventory revisited: Pinpointing PAH-sources in surface water catchments with investigative monitoring methods	306
DOI: 10.5675/HyWa_2018,5_2 Sonja Teschemacher & Wolfgang Rieger Ereignisabhängige Optimierung dezentraler Kleinrückhaltebecken unter Berücksichtigung von Standort, Retentionsvolumen und Drosselweite Event-dependent optimization of decentralized small retention basins in consideration of location, retention volume and throttled outflow	321
DOI: 10.5675/HyWa_2018,5_3 Christian Bouillon & Stephan Theobald Modellansatz zur Koordinierung zukünftiger Steuerungsmaßnahmen in einem Talsperren-Verbundsystem Model approach to coordinate future control actions in a reservoir system	336

Hydrologische Notizen | Hydrological notes

Aktuelles Latest news	348
Personen Persons	363

Nachrichten | News

Deutsche Hydrologische Gesellschaft German Hydrological Society	366
Fachgemeinschaft Hydrologische Wissenschaften Association for Hydrological Sciences	368
Neue Publikationen New publications	370
Termine Events	371