

# Inhalt | Contents

## Vorwort | Foreword

Wasserwirtschaftliche Bemessungskonzepte im Wandel	84
--	----

## Fachartikel | Scientific reports

<b>DOI: 10.5675/HyWa_2017,2_1</b> Christoph Mudersbach und Jens Bender Ein Bemessungsansatz für wasserwirtschaftliche Infrastruktur bei instationären Bedingungen An approach to the assessment of designing water infrastructure under nonstationary conditions	85
<b>DOI: 10.5675/HyWa_2017,2_2</b> Natalie Stahl und Markus Casper Eine neue ereignisbasierte Variante zur Ableitung von synthetischen Niederschlagsverteilungen zur Generierung von Hochwasserganglinien mit dem Niederschlag-Abfluss-Modell LARSIM am Beispiel des Isareinzugsgebietes A new method of deriving synthetic rainfall sequences for generating hydrographs using the Rainfall-Runoff-Modell LARSIM with the example of the Isar catchment	93

## Hydrologische Notizen | Hydrological notes

Aktuelles   Latest news	120
Personen   Persons	135
Projektberichte   Project reports	136

## Nachrichten | News

Deutsche Hydrologische Gesellschaft   German Hydrological Society	140
Fachgemeinschaft Hydrologische Wissenschaften   Association for Hydrological Sciences	141
Neue Publikationen   New publications	142
Termine   Events	143