



Karlsruher Institut für Technologie

## Karlsruher Vortragsreihe

Forschung und Praxis in Wasserbau und Wasserwirtschaft

Institut für Hydromechanik, IfH  
Institut für Wasser und  
Gewässerentwicklung, IWG

Federführung und Koordination 2016/2017  
Institut für Hydromechanik (IfH)  
Kontakt: Angelika Fels  
Telefon: +49 (0)721 608-47245  
E-Mail: kvreihe@ifh.kit.edu  
Web: <http://www.kv-reihe.kit.edu>

## Sitzschein-Formular für Studierende

Sommersemester 2017

Datum	Vortrag (Referent/Titel)	Moderator Name, Unterschrift
04.05.2017	<b>Dr. Thomas Pähtz</b> Institute of Port, Coastal, and Offshore Engineering, Zhejiang University, China  <i>Unified Theory of Non-Suspended Sediment Transport Mediated by a Newtonian Fluid</i>	
18.05.2017	<b>Dr.-Ing. Hans Göppert</b> Wald & Corbe GmbH, Hügelsheim  <i>Langjährige Erfahrungen mit Starkniederschlägen in Baden-Württemberg und deren Auswirkungen (Titel vorläufig)</i>	
01.06.2017	<b>Dr.-Ing. Bela Sokoray-Vargas,</b> Bunesanstalt für Wasserbau (BAW), Karlsruhe  <i>Zum Thema: Fischpass, PIV-Messung</i>	
22.06.2017	<b>Dipl.-Ing. Gudrun Hillebrand</b> Bundesanstalt für Gewässerkunde (BFG), Koblenz  <i>Bedeutung der Sedimente im Flussgebietsmanagement (Titel vorläufig)</i>	
06.07.2017	<b>Prof. Dr. Andreas Dittrich</b> Universität Braunschweig  <i>Morphodynamik begradigter Flussläufe</i>	
13.07.2017	<b>Dipl.-Ing. Frank Bürkle</b> Elektrizitätswerk Karl Stengle GmbH, Rottenburg-Bad Niederau  <i>Ökologische Maßnahmen an zwei Wasserkraftanlagen am oberen Neckar</i>	

Zum Erhalt des **einstündig** (1 SWS) zu wertenden Sitzscheins hat sich die/der Studierende seine Anwesenheit bei fünf der sechs Vorträgen mit der Unterschrift des jeweiligen Moderators bestätigen zu lassen.

**Name des/der Studierenden:**

**Matrikelnummer:**