



Anschrift Naturwissenschaftlich-Technische Fakultät
Department Bauingenieurwesen
Forschungsinstitut Wasser und Umwelt
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Jürgen Jensen

Paul-Bonatz-Str. 9-11
57072 Siegen

Telefon +49 (0)271 – 740 2172
Fax +49 (0)271 - 740 2722

Email juergen.jensen@uni-siegen.de

Internet <http://www.uni-siegen.de/fb10/fwu/>

fwu-Kolloquium / BWK-Seminar Wintersemester 2016/2017

Das Seminar wird in Kooperation des Forschungsinstituts Wasser und Umwelt (fwu) und des Bundes der Ingenieure für Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft und Kulturbau (BWK) e.V., Bezirksgruppe Siegen, durchgeführt.

Termin: Donnerstag, den 2. Februar 2017, 14:15 bis 17:00 Uhr

Ort: Universität Siegen, Arthur-Woll-Haus

Starkniederschläge und Sturzfluten

14.15: Begrüßung

- **Grundstücksentwässerung nach DIN 1986 Teil 100 - Dimensionierung und Überflutungsnachweise mit Excel/PDF**
(Dipl.-Ing. Alexander Krüger)
- **Verbesserungen des Abflussvermögens von Mischwasserkanalnetzen durch den Einbau von Stauraumkanälen – Erläuterungen an einem Beispiel aus Altena Evingsen**
(Dipl.-Ing. Peter Klein)

15:15 -15:45 Pause mit Imbiss

- **Risikoanalysen und Maßnahmen zur Vorbeugung gegen Schäden infolge von Starkregen und urbanen Sturzfluten**
(Univ.-Prof. Dr.-Ing. Jürgen Jensen)
- **Forschungsvorhaben SiSSi – Simulation von Starkniederschlägen im Stadtgebiet Siegen**
(Dr.-Ing. Jens Bender)

Alle Studierenden, Fachkollegen und weitere Interessenten sind herzlich eingeladen, diese Vortragsreihe zu besuchen! Die Teilnahme ist kostenlos. Bitte melden Sie sich per E-Mail bei sandra.sziburies@uni-siegen.de oder klein@bwk-nrw.de an.