

Im Wintersemester 2015/2016 wird das Mastermodul

Hybride Simulation des Verhaltens von Bauwerken in Wasser

angeboten.

MBING-VIS: Modul 6.3.3.6

Sonderkapitel Verkehrs- und Infrastruktursysteme I

MBING-KIB: Modul 4.3.11

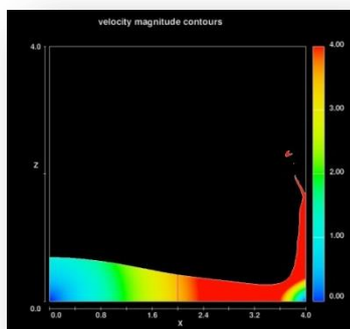
Sonderkapitel des Konstruktiven Ingenieurbaus I

Termin: nach Vereinbarung

Raum: HA 55

Modellansätze sollen aufgestellt werden und Möglichkeiten erarbeitet werden,
Prozesse wasserbaulicher Fragestellungen zu simulieren
(Bauwerks-Strömungsinteraktion):

- **physikalische Modelle im Wasserbaulabor**
- **numerische 3D-Modelle**



Univ.-Prof. Dr.-Ing. Andreas Schlenkhoff
M.Sc. Svenja Kemper
M.Sc. Andrea Mayer

LuFG Wasserwirtschaft und Wasserbau
E-Mail: andrea.mayer@uni-wuppertal.de
Tel: 0202 439 4133
Raum: HA 54

