

Weitere Informationen

Veranstaltungsort:

Hochschule Magdeburg-Stendal
Institut für Wasserwirtschaft und
Ökotechnologie (IWO)
Breitscheidstraße 2 – Haus 14, Hörsaal 3
39114 Magdeburg

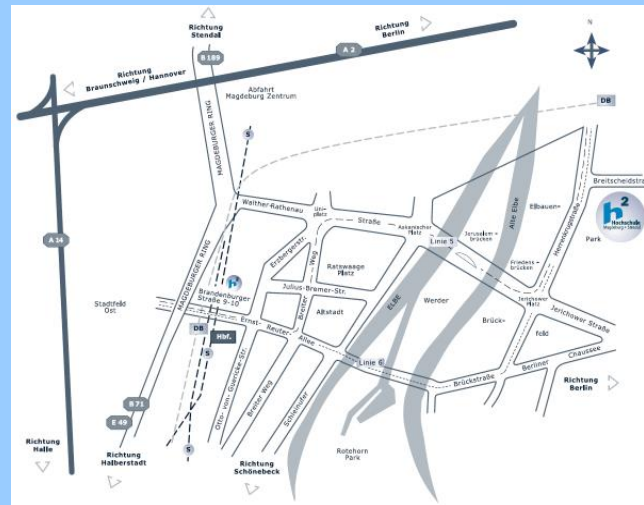
Ansprechpartner:

Janine Oelze, M. Sc.; Prof. Dr.-Ing. Bernd Ettmer
Tel.: 0391/886-4795 (J. Oelze)
Fax: 0391/886-4415
E-Mail: janine.oelze@hs-magdeburg.de
Internet: <http://www.iwo.hs-magdeburg.de>

HINWEIS zur nächsten Veranstaltung im Rahmen der Veranstaltungsreihe „Wasserwirtschaft im Dialog“:

Die nächste Veranstaltung wird voraussichtlich am 26. Januar 2011 stattfinden. Weitere Informationen dazu finden Sie auf der Internetseite der Hochschule Magdeburg-Stendal.

Anreise

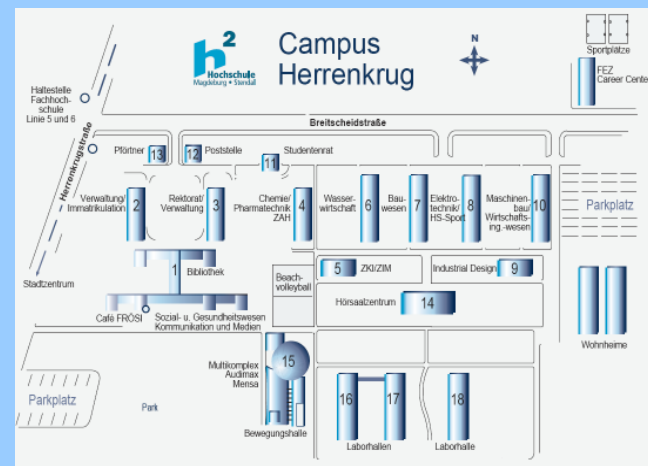


Anfahrt mit DB und Straßenbahn:

Hauptbahnhof Magdeburg - 100m nach links zur Haltestelle City Carré/Hauptbahnhof (Ernst-Reuter-Allee) - Linie 6 Richtung Herrenkrug bis Breitscheidstr./Fachhochschule

Anfahrt mit dem Auto:

Autobahn A2 / Abfahrt MD Zentrum - B81 Magdeburger Ring - Ausfahrt Universitätsplatz, Burg, Dessau - B1 bis Jerichower Platz - links abbiegen in die Herrenkrugstraße bis Breitscheidstraße



Veranstaltungsreihe:

Wasserwirtschaft im Dialog



Wehranlage vor der Umgestaltung
(Foto: N. Wernike)



Umgestaltung zur Sohlgleite
(Foto: N. Wernike)

„Praktische Umsetzung von Renaturierungsmaßnahmen im Sinne der EU-Wasserrahmenrichtlinie“

am **Mittwoch, den 24. November 2010**
16:00 Uhr

in **Magdeburg**

Mitveranstalter:



Bund der Ingenieure für
Wasserwirtschaft,
Abfallwirtschaft und Kulturbau
– Landesverband Sachsen-
Anhalt e. V.



„Praktische Umsetzung von Renaturierungsmaßnahmen im Sinne der EU-Wasserrahmenrichtlinie“

Termin: 24. November 2010

Ort: Hochschule Magdeburg-Stendal, Standort: Magdeburg, Gebäude 14 (Hörsaalzentrum), Hörsaal 3

16:00 Uhr Begrüßung

Prof. Dr.-Ing. Bernd Ettmer

Hochschule Magdeburg-Stendal, Fachbereich Wasser- und Kreislaufwirtschaft – Lehrgebiet Wasserbau und Wasserbauliches Versuchswesen

16:10 Uhr Umsetzung der EU-Wasserrahmenrichtlinie – Baumaßnahmen im Verbandsgebiet des Unterhaltungsverbandes „Uchte“ im Landkreis Stendal

Dipl.-Ing. Norbert Wernicke¹ & Dipl.-Ing. Ulrich Klante²

¹ IHU Geologie und Analytik, Stendal, Fachbereichsleiter Hydrogeologie

² Unterhaltungsverband Uchte, Stendal

ca. 16:40 Uhr Kaffeepause

ca. 17:00 Uhr Renaturierungsmaßnahmen in der praktischen Umsetzung

Dipl.-Ing. Manfred Lehmann

Ingenieurbüro Lehmann, Edermünde

ca. 17:30 Uhr Schlusswort

* keine Teilnahmegebühr

* Die Teilnahme von Studierenden ist ausdrücklich erwünscht!!!