## Weitere Informationen

## **Anreise**





#### **Veranstaltungsort:**

Hochschule Magdeburg-Stendal
Institut für Wasserwirtschaft und Ökotechnologie
(IWO)

Breitscheidstraße 2 – Haus 14, Hörsaal 3 **39114 Magdeburg** 

### **Ansprechpartner:**

Franciska Orth, M. Eng.; Prof. Dr.-Ing. Bernd Ettmer

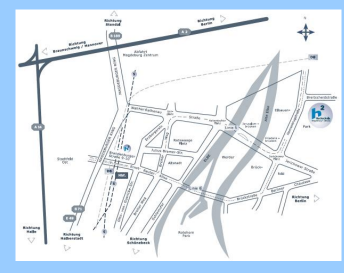
Tel.: 0391/886-4795 (F. Orth)

Fax: 0391/886-4415

E-Mail: franciska.orth@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 27. Juni 2012 stattfinden. Weitere Informationen dazu finden Sie auf der Internetseite der Hochschule Magdeburg-Stendal.

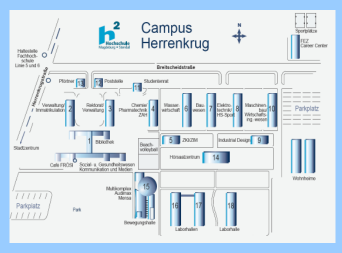


#### Anfahrt mit DB und Straßenbahn:

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**



## "Ökotoxikologische Fragestellungen auf Teneriffa"

am Mittwoch, den 23. Mai 2012 um 16:00 Uhr

in Magdeburg

#### Mitveranstalter:



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





# Veranstaltungsreihe: Wasserwirtschaft im Dialog\*



## "Ökotoxikologische Fragestellungen auf Teneriffa"



Termin: 23. Mai 2012

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

16:05Uhr Fluoride: a natural contaminant in Tenerife island groundwater

(Fluoride: eine natürliche Verunreinigung im Grundwasser Teneriffas)

*Prof. Dr. Carmen Rubio Armendáriz* Universidad de La Laguna, Tenerife

ca. 16:50 Uhr Kaffeepause

ca. 17:00 Uhr Dietary intake of Heavy metals: Risk assessment

(Nahrungsaufnahme von Schwermetallen – Risikobewertung)

*Prof. Dr. Carmen Rubio Armendáriz*Universidad de La Laguna, Tenerife

ca. 17:45 Uhr Schlusswort

<sup>\*</sup> keine Teilnahmegebühr

<sup>\*</sup> Die Teilnahme von Studierenden ist ausdrücklich erwünscht!!!