

## ... DIE TAGUNGSRORTE

**03. Mai 2016 NH Schwerin**  
Zum Schulacker 1  
19061 Schwerin  
www.nh-hotels.de

**04. Mai 2016 Ramada Hotel**  
Hansapark 2  
39116 Magdeburg  
www.h-hotels.com

... ANMELDE-FORMULAR UMSEITIG  
Die Teilnahme ist kostenlos!

Bei der Architekten- und Ingenieurekammer  
Mecklenburg-Vorpommern als Fort- und Weiter-  
bildungsveranstaltung angefragt.



**Godelmann GmbH & Co. KG**  
Industriestraße 1  
92269 Fensterbach  
Telefon +49 9438 9404-0  
Telefax +49 9438 9404-69  
www.godelmann.de  
info@godelmann.de



**H. Klostermann GmbH & Co. KG**  
Am Wasserturm 20  
48653 Coesfeld  
Telefon +49 2541 749-0  
Telefax +49 2541 749-49  
www.klostermann-beton.de  
info@klostermann-beton.de



**KSB AG**  
Johann-Klein-Straße 9  
67227 Frankenthal  
Telefon +49 6233 86-0  
Telefax +49 6233 86-3439  
www.ksb.com  
info@ksb.de



**Mall GmbH**  
Hüfnger Straße 39-45  
78166 Donaueschingen  
Telefon +49 771 8005-0  
Telefax +49 771 8005-100  
www.mall.info  
info@mall.info



CONNECT TO BETTER

**Wavin GmbH**  
Industriestraße 20  
49767 Twist  
Telefon +49 5936 12-0  
Telefax +49 5936 12-211  
www.wavin.de  
info@wavin.de

Anmeldung:  
Für Ihre Anmeldung verwenden Sie bitte das Formular.  
Die Teilnahme ist kostenlos.

# FACHTAGUNGEN

Bei der Architekten- und Ingenieurekammer  
Mecklenburg-Vorpommern als Fort- und Weiter-  
bildungsveranstaltung angefragt.



**Dezentrale Regenwasserbewirtschaftung –  
Technischer Stand und Ausblick**

**03. Mai 2016, Schwerin  
04. Mai 2016, Magdeburg**

## ... DIE THEMATIK

Starkregenereignisse sind Niederschläge mit hoher Intensität und seltener Wiederkehrwahrscheinlichkeit. Informationen dazu gehören zu den wichtigsten Grundlagen der wasserwirtschaftlichen Planung. Neben der Menge muss heutzutage auch der Verschmutzungsgrad des abfließenden Regenwassers beurteilt werden. Nur so können geeignete Maßnahmen getroffen werden, um gemäß Wasserhaushaltsgesetz die Belastung der Gewässer so gering wie möglich zu halten und die Einleitung in die Kanalisation zu vermeiden. Welchen Handlungsspielraum bietet dezentrale Regenwasserbewirtschaftung? Die Teilnehmer der Veranstaltung erfahren Neues zum Stand der Technik sowie Bewährtes zur Anwendung der DIN 1986-100 und weiterer Regeln der Technik in der Planungspraxis.



### Themen:

- Zielgrößen der Regenwasserbewirtschaftung
- Maßnahmen wie Nutzung, Versickerung, Retention, Behandlung, Verdunstung
- Einflüsse von Starkregen auf die Entwässerung
- Schadstoffe im Niederschlagswasser – Zusammensetzung und Behandlungsverfahren
- Reinigungsmechanismen und Typisierungsparameter
- Technische Absorber, neue Prüfverfahren
- Betrieb und Unterhalt von Vorbehandlungsanlagen
- Umgang mit stark belasteten Verkehrsflächen
- Reinigung von Niederschlagswasser durch versickerungsfähige Pflasterflächen

## ... DIE TAGUNGSRORTE

03. Mai 2016 Schwerin  
04. Mai 2016 Magdeburg

## ... DAS TAGUNGSPROGRAMM

- 11:30 Uhr Eintreffen der Teilnehmer mit Imbiss und Besichtigung der Fachausstellung
- 12:15 Uhr Begrüßung
- 12:30 Uhr Zielgrößen der Regenwasserbewirtschaftung – Handlungsempfehlungen für den Einsatz dezentraler Anlagen**  
*Prof. Dr. Heiko Sieker  
Ingenieurgesellschaft Prof. Dr. Sieker mbH  
Hoppegarten*
- 13:15 Uhr Anlagen dezentraler Regenwasserbehandlung – Reinigungsmechanismen und Typisierungsparameter**  
*Dipl.-Ing. Stephan Klemens  
Entwicklungsleiter Mall GmbH*
- 14:00 Uhr Zurück zum natürlichen Wasserhaushalt – Wasserdurchlässige Pflasterbeläge mit Grundwasserschutz**  
*Prof. Dr.-Ing. Carsten Dierkes  
Godelmann GmbH & Co. KG*
- 14:45 Uhr Pause
- 15:15 Uhr Klimagerecht – vom Dach bis in den Boden! Ganzheitliche Konzepte zur Wiederherstellung des Regenwasserkreislaufes**  
*Dipl.-Ing. Günter Brümmer  
Wavin GmbH*
- 16:00 Uhr Pumpenanwendungen in der Regenwasserbewirtschaftung**  
*Bernd Kothe  
KSB AG*
- 16.45 Uhr Ende der Veranstaltung

## ... ANMELDUNG

... Online: [www.mall.info](http://www.mall.info)

... Fax-Antwort: 0771 8005-3136

## FACHTAGUNG

### Dezentrale Regenwasserbewirtschaftung – Technischer Stand und Ausblick

- Ja**, wir nehmen an der Veranstaltung,  
 am 03. Mai 2016 in Schwerin teil.  
 am 04. Mai 2016 in Magdeburg teil.

Die Fachtagung ist kostenlos. Bei unentschuldigtem Fernbleiben würden wir jedoch eine Tagungspauschale von 30 EUR pro Person in Rechnung stellen. Selbstverständlich kann eine Ersatzperson kostenfrei teilnehmen.

- Nein**, wir können nicht teilnehmen.  
Senden Sie uns bitte Unterlagen zu.

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Firma/Behörde: \_\_\_\_\_

Abteilung: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail\*: \_\_\_\_\_

\* Bitte unbedingt für Zusendung der Anmelde- und Teilnahmebestätigung angeben

Teilnehmer: 1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_  
4. \_\_\_\_\_

Klimaneutral hergestellt durch CO<sub>2</sub> Kompensation