



Gesetz trifft Praxis: **Schwammstadt für klimaresiliente Kommunen.**

Bundes-Klimaanpassungsgesetz (KAnG)

Termin: **Mittwoch, 11.03.2026** (08.30 – 16.00 Uhr)

Seminarort: Schulungsraum in der Betriebszentrale des Zweckverbandes
Lollar-Staufenberg, Sandweg 25, 35457 Lollar

Beschreibung: Die Teilnehmer lernen die aktuellen Vorschriften kennen und erwerben die Kenntnisse, die sie für die tägliche Praxis brauchen. Vom neuen Bundes-Klimaanpassungsgesetz, was für unsere aktuellen Planungen und für die Zukunft von höchster Relevanz ist, bis zur Anwendung aktueller Normen werden Inhalte vermittelt, gemeinsam ausprobiert und darüber diskutiert. Erfahrungsaustausch zwischen Teilnehmern und Referenten. Beispiele aus der Praxis und Fallbeispiele runden das Seminar ab. Auch eine Beispielberechnung für den Überflutungsschutz nach DIN 1986-100 wird gemeinsam erarbeitet.

Zielgruppe: Fachleute aus der Wasserwirtschaft und Abwassertechnik
Stadt- und Regionalplaner
Architekten und Landschaftsarchitekten
Bauunternehmen und Bauträger

Seminarinhalte:

- Die Schwammstadt als Anpassung an den Klimawandel
Dürre & Starkregen – wie passt das zusammen?
Was können wir ändern und was nicht – Anpassungsstrategie
Kurzer Blick auf Normen und Regelwerke – eine Auswahl
NW-Reinigung – natürlich auch bei Starkregen
Praxisbeispiele für Komponenten einer Schwammstadt
- Neues aus der Normung DWA-A 102 und A-138-1
Rechtlicher Rahmen – ein kurzer Überblick
Behandlungsanlagen auf dem Stand der Technik
Das Wichtigste aus den Arbeitsblättern DWA-A 102 und A-138-1
Ihre Anwendungsfälle in der Praxis

- Dachbegrünung – ökologische RW-Entsorgung
Gute Gründe für die Dachbegrünung
Das Retentions-Gründach als Baustein einer wassersensiblen Stadt
Gründachprojekte aus aller Welt
- Überflutungsschutz nach DIN 1986-100
Kurzer Blick auf die Regelwerke
Der Überflutungsschutz am Beispiel gerechnet
Digitalisierung in der Starkregenvorsorge
- Ihre Planungshilfen für Ihre Projekte
RAUSIKKO NEO – die neue Software für die NW-Bewirtschaftung
Excel Tools für die schnelle Hilfe
Das Retentions-Gründach als Baustein einer wassersensiblen Stadt

Referent: Dipl.-Ing. Hagen Güssow, REHAU Industries SE & Co.KG
Wolfgang Förster, REHAU Industries SE & Co.KG
Jan Wiemeler, ZinCo GmbH

Gebühren: **159,00 €** (zzgl. MWSt.)
Seminarunterlagen und Verpflegungspauschale inklusive
(Mittagessen, Softgetränke und Kaffeepausen)

Anmeldung: Die verbindliche schriftliche Anmeldung muss bis **18.02.2026** vorliegen. Bei Stornierungen bis 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn erheben wir eine Storno-/Bearbeitungsgebühr von 20 % der Seminargebühr, max. 50,00 €. Bei späteren Absagen wird die volle Seminargebühr berechnet. Die Entsendung eines Ersatzteilnehmers ist grundsätzlich möglich. ***Eine Anmeldebestätigung erhalten Sie zusammen mit der Rechnung nach Meldeschluss.***

Teilnehmerzahl: Die Seminarplätze werden in der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben.

Anmeldungen können Sie online unter <https://www.zls-lollar.de/ueber-uns/seminarbetrieb/> vornehmen.

Gesetz trifft Praxis: Schwammstadt für klimaresiliente Kommunen.
Bundes-Klimaanpassungsgesetz (KAnG)

Anmeldung per Fax:
(0 64 06) 91 34 34

☐ Mittwoch, 11.03.2026

oder per Post:

Name _____

Adresse _____

Telefon _____

E-Mail: _____

Zweckverband
Lollar-Staufenberg
Sandweg 25
35457 Lollar