

# StarkRegenCongress – SRC 2018

9.-10. Oktober 2018 in Gelsenkirchen



- Wie gehen Kommunen mit dem Thema um?
- Welche rechtlichen und technischen Aspekte sind dringend zu beachten?
- Worauf müssen sich Kommunen vorbereiten, um für die Zukunft gewappnet zu sein?

Beim **StarkRegenCongress – SRC 2018** versammelt das IKT Wissenschaftler und Experten aus Kommunen, Ingenieurbüros und Unternehmen, um konkrete Lösungsstrategien und praktische Ansätze für Grundstückseigentümer, Kommunen und Kanalnetzbetreiber anschaulich aufzuzeigen und zu diskutieren.



Ausstellerinterviews – live übertragen in den Vortragsaal

**Jetzt für den Congress anmelden!**

## Themen

**Tag 1: 9. Oktober 2018**

Moderation:

Dipl.-Ing. Marco Schlüter, IKT

Mirko Salomon, M.Sc., IKT



- 9:00 Uhr **Ausstellungseröffnung und Teilnehmerregistrierung**
- 9:30 Uhr **Starkregenvorsorge: Kommunale Herausforderung!**  
Dipl.-Ök. Roland W. Waniek, IKT
- 9:45 Uhr **NRW-Arbeitshilfe Kommunales Starkregenrisikomanagement**  
● Was muss ein schlüssiges Konzept enthalten?  
● Welche Qualitätsanforderungen sollten erfüllt werden?  
● Was wird konkret von Kommunen erwartet?  
Bernd Mehlig, LANUV NRW (angefragt)
- 10:30 Uhr **Kaffeepause und Ausstellungsbesuch**
- Block I: Starkregenkarte veröffentlicht – aber was nun?**
- 11:00 Uhr **Starkregenvorsorge in Essen und Einbindung in die Zukunftsinitiative „Wasser in der Stadt von Morgen“**  
Dipl.-Ing. Andreas Giga, Stadt Essen
- 11:20 Uhr **Stadt Köln: Unsere Erfahrungen mit Starkregensimulationen – Software, Dienstleister, 1D/2D**  
Dipl.-Ing. Ingo Schwerdorf,  
Stadtentwässerungsbetriebe Köln, AöR
- 11:40 Uhr **Stadt Herten: Wir stellen unsere Politik- und Bürgerberatung zur Fließwegkarte vor**  
Lydia Pfaff, Stadt Herten  
Dipl.-Ing. (FH) Kathrin Sokoll, IKT
- 12:00 Uhr **Standpunkte: Starkregenkarte veröffentlichen – ja oder nein? Jurist, Betreiber, Versicherer, Behörde und Eigentümer im Dialog**  
Ass. jur. Erik Uwe Amaya, Haus & Grund Rheinland  
RA Dr. Henning Blatt, Heinemann & Partner, Essen  
Bernd Mehlig, LANUV NRW (angefragt)  
Lydia Pfaff, Stadt Herten  
RA Dr. Paul-Martin Schulz, Köln  
Dipl.-Ing. Ingo Schwerdorf,  
Stadtentwässerungsbetriebe Köln
- 12:45 Uhr **Mittagspause und Ausstellungsbesuch**
- Block II: Praxisfall und technische Lösung**
- 14:00 Uhr **Gefährdung 1: Rückstau aus dem Kanal – Sieben Praxisfälle: Problemlage und Lösung**  
Dipl.-Ing. Marco Schlüter, IKT  
Stefan Bretz, B. Eng., IKT
- 14:20 Uhr **Gefährdung 2: Überflutung durch Oberflächenwasser – Objektschutzmaßnahmen im Stadtgebiet finden und umsetzen**  
Lars Kiesewetter, Wirtschaftsbetrieb Hagen
- 14:40 Uhr **Gefährdung 3: Schnell anschwellende Gewässer – Schnittstelle Hochwasserschutz und Starkregenvorsorge**  
Dipl.-Hydr. Georg Johann,  
HKC - HochwasserKompetenzCentrum
- 15:00 Uhr **Kaffeepause und Ausstellungsbesuch**
- Block III: Technik zum Anfassen und Praxisvorführungen**
- 15:30 Uhr **Hersteller und Anwender präsentieren aktuelle Produkte und Neuheiten zur Starkregenvorsorge**
- 17:00 Uhr **Ende des ersten Veranstaltungstages**
- 18:00 Uhr **Abendveranstaltung**



## Themen

Tag 2: 10. Oktober 2018

Moderation:  
Dipl.-Ing. Marco Schlüter, IKT  
Mirko Salomon, M.Sc., IKT



### Block IV: Strategische Ausrichtung in der Starkregenvorsorge

- 9:00 Uhr Die Rolle der Stadtentwässerung in der Starkregenvorsorge  
Prof. Dr.-Ing. habil. Bert Bosseler, IKT
- 9:20 Uhr Starkregen in einer schwachen Gesellschaft  
Dr. Uli Paetzel, EGLV
- 9:40 Uhr Stadt Bochum: Starkregenmanagement in der Stadt von Morgen  
Dr.-Ing. Marko Siekmann, Stadt Bochum

### Block V: Expertengespräch

- 10:00 Uhr Starkregenchaos in NRW – Betroffene Kommunen berichten  
Stadt Aachen  
Stadt Bochum  
Stadt Solingen  
Stadt Wuppertal
- 11:00 Uhr Kaffeepause und Ausstellungsbesuch

### Block VI: Erfahrungen von Starkregenberater/-innen

- 11:30 Uhr Statusberichte zu den Projekten in den Abwasserbetrieben – flache, steile, städtische, ländliche Netze  
Marcel Berg, Stadt Erkrath (angefragt)  
Stefanie Mielke, Wirtschaftsbetrieb Hagen  
Yvonne Türks, Städtischer Abwasserbetrieb Korschenbroich

### Block VII: Kanalbetrieb: Bereitschaftsdienst für Starkregeneinsätze

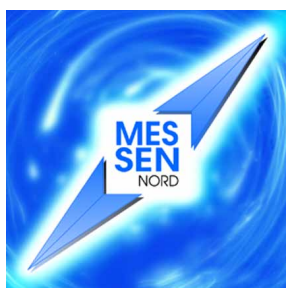
- 12:30 Uhr Stadt Detmold: Alarm- und Einsatzorganisation im Kanalbetrieb  
Rüdiger Ostmann, Stadt Detmold
- 12:50 Uhr KomNetABWASSER: 48h-Sofort-Hilfe-Check für Kanalbetriebe  
Mirko Salomon, M.Sc., IKT
- 13:15 Uhr Mittagspause und Ausstellungsbesuch

### Block VIII: Behörden berichten

- 14:15 Uhr Starkregenvorsorge in der Landwirtschaft  
Dipl.-Hydr. Michael Rütten,  
Landwirtschaftskammer NRW
- 14:35 Uhr Frühwarnsystem für durch Starkregenereignisse ausgelöste Hochwasser  
Dipl.-Hydr. Uwe Höhne,  
Landeshochwasserzentrum Sachsen

### Block VIII: Neue Lösungsansätze

- 14:55 Uhr Computersimulationen, Aussagekraft, Software, Konzeptionen, Ingenieurdienstleistungen – Was geht, was nicht?  
Dr.-Ing. Holger Hoppe, Dr. Pecher AG  
Stefan Schmidbauer, tandler.com  
Dipl.-Ing. Reinhard Beck, Ingenieurbüro Reinhard Beck GmbH & Co. KG
- 16:00 Uhr Ende der Veranstaltung



## Ihre Ansprechpartner



**Sonja Kaltenborn, B. Eng.**  
Tel.: 0209 17806-15  
E-Mail: kaltenborn@ikt.de

**Dr.-Ing. Sissis Kamarianakis**  
Tel.: 0209 17806-42  
E-Mail: kamarianakis@ikt.de

**Dipl.-Ing. (FH) Daniela Brown**  
Tel.: 0209 17806-37  
E-Mail: brown@ikt.de

**Angela Skaletz**  
Tel. 0209 17806-36  
E-Mail: skaletz@ikt.de

## Termin und Gebühren

**9.-10. Oktober 2018 in Gelsenkirchen**

ermäßigte Teilnahmegebühr: **495 Euro (regulär 645 Euro)**  
inkl. umfangreicher Schulungsunterlagen und Verpflegung

**überreicht durch  
Gelsenwasser AG**

## Veranstaltungsort

IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur  
gemeinnützige GmbH  
Exterbruch 1  
45886 Gelsenkirchen  
Tel.: 0209 17806-0  
Fax: 0209 17806-88  
E-Mail: info@ikt.de  
www.ikt.de

Hotels in der Nähe: [www.ikt.de/hotels-in-gelsenkirchen](http://www.ikt.de/hotels-in-gelsenkirchen)  
Anfahrt: [www.ikt.de/anfahrt](http://www.ikt.de/anfahrt)



[www.facebook.com/IKTONline](http://www.facebook.com/IKTONline)

**Verbindliche Anmeldung**

Formular bitte senden an Fax: +49 (0) 209 17806-88 oder E-Mail: [seminare@ikt.de](mailto:seminare@ikt.de)

H-S00474

# StarkRegenCongress – SRC 2018

**9.-10. Oktober 2018 in Gelsenkirchen**

Teilnahmegebühr: ermäßigt **495 Euro** (regulär 645 Euro)

Teilnahme Abendveranstaltung (kostenfrei):  ja

**überreicht durch  
Gelsenwasser AG**

Teilnehmer \_\_\_\_\_

Firma/Behörde \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

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

Tel. \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

E-Mail Teilnehmer (falls abweichend) \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

Stempel \_\_\_\_\_

Unterschrift \_\_\_\_\_

Nach der verbindlichen Anmeldung wird die Rechnung bis spätestens 7 Kalendertage vor der Veranstaltung gestellt, die bis zum Veranstaltungsbeginn fällig ist. Bei Rücktritt (schriftlich) bis 7 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn werden 30% des Teilnahmebeitrags berechnet. Danach oder bei Nichterscheinen ist der volle Beitrag zu zahlen. Ein/-e Ersatzteilnehmer/-in für den gebuchten Termin kann jederzeit schriftlich benannt werden (kostenfrei). Eine Umbuchung auf einen anderen Termin oder auf eine gänzlich andere Veranstaltung ist nur bis vier Wochen vor Beginn der ursprünglich gebuchten Veranstaltung möglich. Die Umbuchungsgebühr beträgt 50 Euro. Kostenfreie Teilnahmen: Bei nicht fristgerechter Absage oder Nichterscheinen des Teilnehmers wird diesem eine Aufwandspauschale in Höhe von 85 Euro in Rechnung gestellt (Catering, Tagungsunterlagen, Organisation). Die IKT gGmbH kann aus wichtigem Grund (z.B. zu geringe Teilnehmerzahl) die Veranstaltung absagen. Für vergebliche Aufwendungen oder sonstige Nachteile, die dem Teilnehmer oder der Teilnehmerin durch diese Absage entstehen, kommt die IKT gGmbH nicht auf. Änderungen im Seminarprogramm bleiben vorbehalten.