

IKT-Lehrgang

Beratung und Management Starkregenvorsorge

(optional mit Prüfung zum IKT-Zertifizierten Berater Starkregenvorsorge*)

Online: 13. - 17. April 2026
Präsenz: 23. - 27. November 2026



INHALTE:

Für Fachleute aus Kommunen und Ingenieurbüros

- Wie bekommt man das Thema Starkregenvorsorge vor Ort in den Griff?
- Was sind Aufgaben des Abwasserbetriebs und worum kümmern sich andere Fachämter?
- Welche technischen Werkzeuge stehen zur Verfügung und wie sind sie einzusetzen?
- Wie erstellt man ein örtlich angepasstes Konzept und bindet alle Akteure erfolgreich ein?
- Wie gelingt die Kommunikation mit Bürgern und innerhalb des Amts?

*Personenzertifizierung: Organisation und Aufgaben der IKT-Zertifizierungsstelle einschließlich Rezertifizierung orientieren sich an den Anforderungen der DIN EN ISO/IEC 17024 (2012).

LEHRGANGSINHALT



Grundlagen der Starkregenvorsorge

- Kommunale Zuständigkeiten in der Starkregenvorsorge
- Gesetzliche Anforderungen an den Abwasserbetrieb
 - Wie ist die Rolle der Stadtentwässerung?
 - Von welchen Kommunen kann man lernen?

Kommunikation: Präsentationstechniken für die Gremien- und Bürgerberatung

- Wie baue ich Argumentationsketten auf?
- Wie gestalte ich einen Vortrag?
- Wie trete ich sicher auf?

BMSV

Basisaufgabe: Kanalfunktion sichern

- Wie geht man mit Sonderbauwerken um?
- Welche Notfallpläne muss man haben?
- Wie kann ich Gebäude vor Rückstau schützen?
- Was mache ich mit den Pumpwerken?

Basisaufgabe: Kommunale Informationsvorsorge

- Wie geht man das Thema Starkregen in der Kommune an?
 - Wie gelingt die zielgruppenorientierte Kommunikation?
- **Praxisteil:** Für die eigene Arbeit verwertbare Mitteilungsvorlage und Präsentation erstellen!

Risikomanagement: Dezernatsübergreifende Kompetenzbeiträge der Stadtentwässerung

- Wo sind meine überflutungsgefährdeten Flächen?
- Was sind Bereiche mit hohem Schadenspotenzial?
- Wie Bereiche mit hohem Risiko erkennen?

TAG 1

Grundlagen der Starkregenvorsorge

9:00 Uhr	Einführung
10:00 Uhr	Aufgaben Kommunale Starkregenvorsorge
11:15 Uhr	Kaffeepause
11:30 Uhr	Rechtliche Grundlagen
12:30 Uhr	Mittagspause
13:30 Uhr	Technische Grundlagen
14:30 Uhr	Kaffeepause
14:45 Uhr	Übungsaufgaben
16:15 Uhr	Ende Tag 1

TAG 2

Gefährdungs- und Risikoanalyse – Das Instrument im dezernatsübergreifenden Risikomanagement Experten-Workshop: Starkregengefahren- und Risikokarten

9:00 Uhr	Simulation von Oberflächenabflüssen und Überflutungen
10:00 Uhr	Das Instrument der Starkregengefahrenkarte
11:15 Uhr	Kaffeepause
11:30 Uhr	Umgang mit Gefahren- und Risikoarten
12:30 Uhr	Mittagspause
13:30 Uhr	Interaktiver Workshop: Wassersensible Stadt- und Landentwicklung - Schwerpunkt Lastfall Starkregen
16:30 Uhr	Ende Tag 2

TAG 3

Überflutungsschutz: Kommunale Maßnahmen und Steuerinstrumente für die Grundstücksentwässerung

9:00 Uhr	Kommunale Maßnahmen zur Vermeidung und Minderung von Überflutungen
10:15 Uhr	Kaffeepause
10:30 Uhr	Entwicklung eines weitergehenden Handlungskonzepts
11:00 Uhr	Klimaanpassungsprojekt der Zukunft initiative „Klima.Werk“ als Teil der Starkregenvorsorge
12:00 Uhr	Mittagspause
13:00 Uhr	Überflutungsnachweise
14:00 Uhr	Kaffeepause
14:15 Uhr	Steuerinstrument Entwässerungsantrag
15:30 Uhr	Ende Tag 3

TAG 4

Basisaufgaben: Objektschutz, Bürgerinformation-/Beratung und Sichern der Kanalfunktion

9:00 Uhr	Rückstau und Objektschutz - technische Lösungen
10:15 Uhr	Bürgerberatung
11:45 Uhr	Kaffeepause
12:00 Uhr	Arbeitssicherheit bei Starkregen
12:45 Uhr	Mittagspause
13:45 Uhr	Überflutungsvorsorge bei Sonderbauwerken
14:30 Uhr	Der 48-Stunden-Nothilfeplan: Was tun, wenn Starkregen droht?
15:15 Uhr	Kaffeepause
15:30 Uhr	Diskussion, Fragen, Abschluss technischer Teil
16:00 Uhr	Ende Tag 4

TAG 5

Präsentationstechniken für die Gremienarbeit und Bürgerberatung

ab 9:00 Uhr

Kommunikations-Workshop

- Grundsätze erfolgreicher Kommunikation
- Methodenwissen – die größten Fettnäpfchen vermeiden
- Präsentationen für Öffentlichkeitsarbeiten
- Präsentationstechniken richtig einsetzen
- Umgang mit Journalisten und unbequemen Fragen
- Erstellen eigener Präsentationen
- Sicheres Auftreten, situatives Training

16:00 Uhr

Ende der Veranstaltung



ANMELDUNG



Seminarleiter

Marco Schlüter

Tel.: 0209 17806-31

schlueter@ikt.de



Ansprechpartnerin Teilnehmer

Silke Richter

Tel.: 0209 17806-15

richter@ikt.de

Beratung und Management Starkregenvorsorge

Kurstermin:

Online: 13. - 17. April 2026

Optionale Prüfung: 24. April 2026

Präsenz: 23. - 27. November 2026

Optionale Prüfung: 04. Dezember 2026

Teilnahmegebühr:

regulär: 3.395 Euro

Mitglied IKT-Fördervereine: 2.995 Euro

Teilnehmer KomNetABWASSER: **kostenfrei**

Prüfungsgebühr (optional): 795 Euro

Prüfungsinformationen:

An allen Prüfungen können Sie Online oder in Präsenz teilnehmen.

Technische Hinweise bei Online-Prüfung:

Das Meeting findet über **Zoom** statt. Bitte sorgen Sie für eine stabile Internetverbindung und die notwendige technische Ausstattung (Mikrofon, Kamera, aktuelle Zoom-Version).

Etwa eine Woche vor der Veranstaltung erhalten Sie einen Link zu unserem Online-Seminarraum. Der virtuelle Seminarraum ist jeweils 15 Minuten vor Veranstaltungsbeginn für einen Technik-Check geöffnet.

Senden Sie uns Ihre Fragen und Fallbeispiele gerne im Vorfeld per E-Mail zu.

Veranstalter/ Veranstaltungsort:

IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur

Exterbruch 1, 45886 Gelsenkirchen

Tel.: 0209 17806-0; Fax: 0209 17806-88; E-Mail: info@ikt.de

● Kommunales Netzwerk Abwasser: **Rabatt 100 %**
www.komnetabwasser.de

● IKT-Förderverein: **Rabatt 10 %**
www.ikt.de/foerdervereine

Teilnehmer/-in

Institution

Telefonnummer

Straße

PLZ/Ort

E-Mail Teilnehmer/-in

E-Mail Anmeldebestätigung

E-Mail Rechnung

Mit diesem Seminar können Sie sich **rezertifizieren** als:

IKT-Zert. Berater Grundstücksentwässerung

IKT-Zert. Berater Starkregenvorsorge

IKT-Zert. Schachtsanierungsmanager

IKT-Zert. Kanalsanierungsmanager

IKT-Zert. Kanalbetriebsmanager

IKT-Zert. Regenwassermanager

Mit der Unterschrift bestätige ich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) für die Teilnahme an der oben genannten Veranstaltung.
Nachzulesen unter www.ikt.de/agb-seminar-anmeldung/

Datum

Stempel

Unterschrift

E-Mail: seminare@ikt.de / Fax: 0209 17806-88

#S01337|1339