

# Schwammstadt als Teil einer kommunalen Klimaanpassungsstrategie Verwaltung

22. Juni 2022

**ONLINE**

Veranstaltung Nr. 199-22

## Zum Thema

Als Folge des Klimawandels nehmen Wetterereignisse wie extreme Hitze, Trockenheit oder Starkniederschläge immer mehr zu. Doch viele Kommunen sind gegen solche verheerenden Wetterereignisse bislang noch nicht ausreichend gewappnet, das haben die Extremniederschläge in Teilen Nordrhein-Westfalens 2021 gezeigt. Komplexe Handlungsstrategien zur Klimaanpassung sind nur in wenigen Kommunen entwickelt worden.

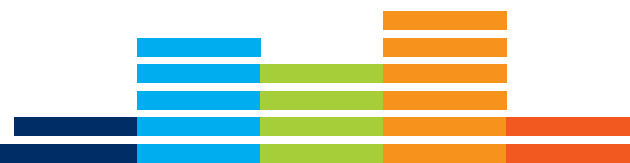
Der Begriff der Schwammstadt steht als Synonym für eine solche Strategie. Lässt sich dies auch in den kleineren Städten im urbanen Raum umsetzen? Wo liegen die Herausforderungen für eine solche Umsetzung? Das sind u.a. Fragen, denen die Veranstaltung nachgehen will. Darüber hinaus sollen gelungene Praxisbeispiele vorgestellt werden.

## Programm

Bis 9:45 Uhr	<b>Warm-up, Technik-Check</b>
10:00 Uhr	<b>Begrüßung</b> Bernd Stracke, Natur- und Umweltschutz-Akademie NRW (NUA)
10:10 Uhr	<b>Förderung einer blau-grünen Region im Herzen Nordrhein-Westfalens - Klimaanpassung im Rahmen der Ruhrkonferenz</b> Birgit Wienert, Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen
10:45 Uhr	<b>Das Prinzip der Schwammstadt</b> Dipl.-Met. Guido Halbig, Deutscher Wetterdienst Essen
11:15 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
11:30 Uhr	<b>Klimaresiliente Region entlang der Emscher</b> Dr. Marko Siekmann, Zukunftsinitiative Klima.Werk
12:00 Uhr	<b>Schwammstadt Leichlingen - Wasser in der Stadt neu denken</b> Tycho Kopperschmidt, Leichlingen
12:30 Uhr	<b>Mittagspause</b>



Als Folge des Klimawandels nehmen Wetterereignisse wie extreme Hitze, Trockenheit oder Starkniederschläge immer mehr zu. (NUA-Bildarchiv)



- 13:15 Uhr **iResilience – Soziale Innovationen und intelligente Stadtinfrastrukturen für die resiliente Stadt der Zukunft**  
Dr. Rick Hölsgens, TU Dortmund
- 13:45 Uhr **Aktivierung der Bevölkerung zur Starkregen- und Hochwasservorsorge**  
Stefan Löchtefeld, e-fect dialog evaluation consulting eG
- 14:15 Uhr **Klimaanpassungs-Check für Kommunen in NRW**  
Elena Plank, Kommunalberatung Klimafolgenanpassung NRW / Difu Köln
- 14:45 Uhr **Abschlussdiskussion**  
Bernd Stracke, NUA
- 15:00 Uhr **Ende der Veranstaltung**

## Organisatorisches

**Termin** Mittwoch, 22. Juni 2022, 10:00 bis 15:00 Uhr

**Ausrichter** Natur- und Umweltschutz-Akademie NRW (NUA)

**Leitung** Bernd Stracke, NUA

**Anmeldung** bei der NUA online unter  
[https://www.nua.nrw.de/bildungsprogramm/detail/?event\\_id=86319](https://www.nua.nrw.de/bildungsprogramm/detail/?event_id=86319)  
Anmeldeschluss ist am **20. Juni 2022**.

Ein Zugangslink zur Veranstaltung wird Ihnen nach Anmeldeschluss an die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse zugesendet.

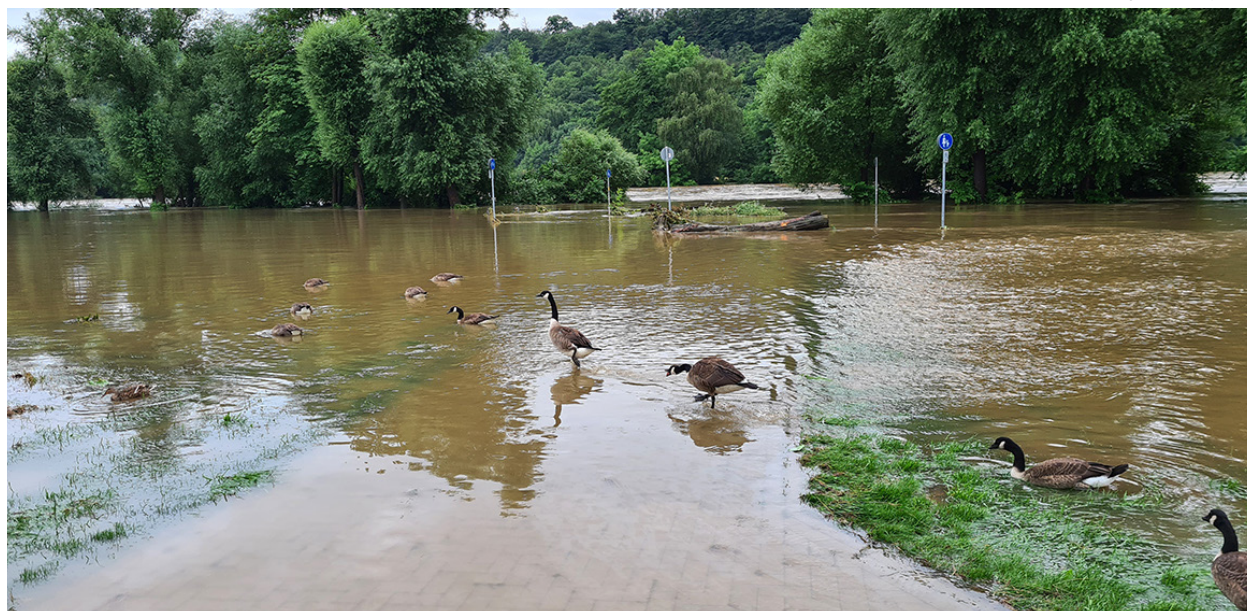
**Fachliche Fragen** beantwortet Bernd Stracke, NUA  
Tel. 02361 305-3246  
E-Mail [bernd.stracke@nua.nrw.de](mailto:bernd.stracke@nua.nrw.de)

**Organisatorische Fragen** beantwortet Benjamin Doll,  
Tel. 02361 305-3022,  
E-Mail [benjamin.doll@nua.nrw.de](mailto:benjamin.doll@nua.nrw.de)

**Kosten** Es wird eine Teilnahmegebühr von 15 € erhoben. Eine Rechnung erhalten Sie nach der Veranstaltung.



*Gänse in der überfluteten Aue der Ruhr © Benjamin Doll (NUA)*



## Allgemeine Geschäftsbedingungen

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Natur- und Umweltschutz-Akademie NRW (NUA) für die Durchführung von Veranstaltungen. <https://www.nua.nrw.de/agb/>

## Technische Voraussetzungen

Zur Teilnahme an einem Online-Seminar oder einer Online-Live-Veranstaltung ist keine Software-Installation notwendig. Sie benötigen lediglich einen Computer, einen aktuellen Browser (wir empfehlen Google Chrome, Microsoft Edge oder Safari), eine Internetverbindung mit einer stabilen Downloadrate von mindestens 6 Mbit/s (empfohlen wird eine Verbindung über LAN-Kabel), sowie Lautsprecher oder Kopfhörer. Der Microsoft Internet Explorer ist nicht für eine Teilnahme geeignet.

Mit dem Tablet oder Smartphone ist die Teilnahme am Online-Seminar ebenfalls über den Browser möglich, wenn die Verbindung vorher geprüft wurde.

Bevor Sie an unserem Online-Seminar teilnehmen, sollten Sie unbedingt den Systemcheck durchführen, um Ihre Internetverbindung sowie Ihren Ton und Ihre Kamera (optional) überprüfen zu lassen. Dieser Systemcheck wird beim erstmaligen Betreten des Seminarraums durchgeführt. Diesen können Sie direkt nach Erhalt der E-Mail durchführen, damit bei Beginn des Seminars alles eingestellt ist.

Viele Unternehmen und Behörden, die VPN-Verbindungen benutzen, haben derzeit Schwierigkeiten, größere Datenmengen zu übertragen. Dazu gehören auch Videos. Für die Teilnahme am Online-Seminar empfehlen wir daher unbedingt vorher zu prüfen, ob die technischen Voraussetzungen im Homeoffice gegeben sind. Fragen Sie im Zweifelsfall auch die IT-Abteilung ihres Hauses. Eine Teilnahme von privaten Geräten ist selbstverständlich möglich.

## Datenschutzhinweise

Online-Seminar-Software von edudip wird ausschließlich in Deutschland entwickelt, betreut und in deutschen Rechenzentren gehostet. Alle personenbezogenen Daten werden ausschließlich auf deutschen Servern gespeichert, unterliegen somit dem europäischen Datenschutz und sind dementsprechend zu 100 Prozent DSGVO-konform. Weitere Datenschutz-Fragen können Sie auf der Homepage von edudip nachlesen. <https://www.edudip.com/de/datenschutz-grundsätze>

Die Online-Seminar-Software BigBlueButton wird von unserem deutschen Dienstleister JAR Media GmbH verwaltet und in europäischen Rechenzentren gehostet. Alle personenbezogenen Daten werden ausschließlich auf europäischen Servern gespeichert, unterliegen somit dem europäischen Datenschutz und sind dementsprechend zu 100 Prozent DSGVO-konform. Weitere Datenschutz-Fragen können Sie auf der Homepage von [bbbserver.de](http://bbbserver.de) nachlesen.