



Kommunen müssen sich wappnen

Zentrum KlimaAnpassung unterstützt mit Knowhow, Beratung und Vernetzung

Im Sommer 2021 leiden große Teile Deutschlands unter verheerenden Überschwemmungen als Folge extremer Starkregen. Viele der betroffenen Regionen sind von den Wassermassen überrascht worden. Generell können Starkregenereignisse wie jene im Zusammenhang mit dem Unwetter-Tief „Bernd“ mit vergleichsweise kurzer Vorlaufzeit praktisch überall auftreten. Nicht jedes solcher extremen Wetterphänomene ist eine Folge des Klimawandels. Aber die Zunahme der durchschnittlichen Lufttemperatur führt auch zu einer höheren Menge an Feuchte in der Luft, weshalb u.a. Niederschläge extremer ausfallen können. Es ist offensichtlich: Unabhängig von Rettungs- und Sicherungsmaßnahmen in Akutsituationen müssen sich Städte und Gemeinden in Deutschland auf den Klimawandel und seine Folgen vorbereiten und sich intensiv dem Thema Klimaanpassung widmen.

Prof. Dr.-Ing. Heiko Sieker, Experte für Regenwassermanagement und Stadtentwässerung, gibt hierzu klare Empfehlungen ab: „Man muss vor allem sehen, wo das Wasser herkommt und wie der Wasserlauf von der Quelle bis zur Mündung gestaltet ist. Grundsätzlich ist die Vorsorge, bestehend aus technischen Möglichkeiten und Wasserrückhalteräumen wie Grünflächen, begrünten Dächern und anderen Möglichkeiten für eine Zwischenspeicherung nötig, um das Überflutungsrisiko bei Extremwetterlagen wie Starkregen zu minimieren“.

Am **11. August 2021** werden sowohl **Prof.Dr.-Ing Heiko Sieker** als auch **Prof. Dr. Annegret Thieken**, Professorin für Geographie und Naturrisikenforschung an der Universität Potsdam und Expertin für Anpassung an extreme Wetterereignisse, im Rahmen der **Online-Sprechstunde des Zentrums KlimaAnpassung** Fragen rund um das Thema „Starkregenrisikomanagement in Siedlungsräumen“ beantworten.

Die **Online-Sprechstunde** findet in der Zeit von **14 bis 15:30 Uhr** statt, ist kostenlos und richtet sich in erster Linie an Kommunalvertreter*innen.

Die Anmeldung erfolgt über die Website des **Zentrums KlimaAnpassung**

www.zentrum-klimaanpassung.de/beratung

Die **Beratungs-Hotline** ist täglich von 10-15 Uhr besetzt und ist erreichbar unter Sie erreichen uns unter: T: 030 - 39001 201



Schon jetzt vormerken: 3-stündiger Workshop zum Thema Starkregenrisikomanagement im September 2021, Veranstalter ist das **Zentrum KlimaAnpassung** in Kooperation mit der Universität Potsdam, Institut für Umweltwissenschaften und Geographie, Informationen finden Sie in Kürze unter: www.zentrum-klimaanpassung.de

Kontakt für die Medien

Martina Müller
presse@zentrum-klimaanpassung.de
T: +49 30 89 000 68 - 382

Das ZentrumKlimaAnpassung

Das **Zentrum KlimaAnpassung** wurde auf Initiative des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit vom Deutschen Institut für Urbanistik (Difu) und adelphi aufgebaut. Es steht Städten, Gemeinden und Trägern sozialer Einrichtungen bei der Herausforderung Klimaanpassung kompetent zur Seite.

Das **Zentrum KlimaAnpassung** unterstützt und berät die Entscheidungsträger vor Ort unter anderem beim Aufbau von Wissen, bei der Auswahl und Nutzung von Fördermitteln, bei der Aus- und Fortbildung von Personal sowie bei Austausch und Vernetzung zur Umsetzung von Klimaanpassungsmaßnahmen.

Projektpartner: Das **Deutsche Institut für Urbanistik (Difu)** ist das größte Stadtforschungsinstitut im deutschsprachigen Raum. Es ist praxisorientiert und gemeinnützig und berät Kommunen unabhängig, sachlich und fundiert. Das Difu ist hervorragend vernetzt in Städten, Gemeinden und Kreisen, der Wissenschaft und mit Partnerinstitutionen im In- und Ausland.

adelphi consult ist eine unabhängige Denkfabrik und führende Beratungseinrichtung für Klima, Umwelt und Entwicklung. Das Institut bietet Regierungen, internationalen Organisationen, öffentlichen Einrichtungen, Unternehmen und zivilgesellschaftlichen Akteuren maßgeschneiderte Lösungen für nachhaltige Entwicklung und unterstützt sie dabei, globalen Herausforderungen wirkungsvoll zu begegnen. adelphi consult leistet hochqualifizierte, interdisziplinäre Forschungsarbeit und bietet strategische Politikanalysen und praktische Beratung.

www.zentrum-klimaanpassung.de