

WORKSHOP:
**„FÖRDERUNG DER INTEGRATION VON KLIMAANPASSUNGSMÄßNAHMEN
AN HITZE UND STARKREGEN IN DIE KOMMUNALE PLANUNG“**

ONLINE-WORKSHOP 21. - 23. SEPTEMBER 2021

Extremwetterereignisse nehmen zu und vor allem Städte sind stark von den Auswirkungen des Klimawandels betroffen. Hitze birgt bereits jetzt hohe gesundheitliche Risiken für die Stadtbevölkerung. Starkregenereignisse können eine ernste Gefahr für Menschen darstellen und immense Sachschäden verursachen. Die Auswirkungen solcher Extremwetter erschüttern uns in den letzten Wochen ganz aktuell.

ExTrass ist ein vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördertes Projekt, das deutsche Groß- und Mittelstädte besser gegen Hitze und Starkregen wappnen möchte.

Um die Resilienz einer Stadt gegenüber dem Klimawandel zu erhöhen, spielen die Integration von Klimaanpassungsmaßnahmen in kommunale Planungsprozesse und die Schaffung von konkreten Planungs- und Handlungsgrundlagen eine wichtige Rolle.

Der Workshop richtet sich an kommunale Klimakoordinierungsstellen bzw. Klimaanpassungsmanager:innen, Planer:innen im Bereich der Stadt- und Umweltplanung und an weitere interessierte Personen der kommunalen Stadtverwaltung.

Ziel des Workshops ist der Austausch von Erfahrungen bezüglich der Umsetzungen von Klimaanpassungsmaßnahmen durch kommunal Praxisbeispiele und den damit verbundenen förderlichen und hinderlichen rechtlichen Rahmenbedingungen.

Mit der Unterstützung juristischer Expertise sollen Handlungsempfehlungen an die Kommunalpolitik formuliert werden, um die rechtliche Grundlage für Klimaanpassungsmaßnahmen und ihre Umsetzung zu stärken. Darüber hinaus wird gemeinsam mit einem Experten über Möglichkeiten und Ansätze gesprochen, wie die Wirkungen von Anpassungsmaßnahmen quantifiziert werden können, um Argumentationshilfen für eine klimaangepasste Stadtentwicklung zu schaffen.

Der Workshop wird online unter der Verwendung der Software Zoom stattfinden. Er umfasst 2,5 Tage, wobei auch eine Anmeldung für einzelne Tage möglich ist. Die Zugangsdaten werden den angemeldeten Teilnehmenden wenige Tage vor dem Workshop mitgeteilt.

Workshop-Leitung:
adelphi research gGmbH

Rückfragen richten Sie bitte an
Frau Miechielsen (miechielsen@uni-potsdam.de)
oder Frau Huber (b.huber@adelphi.de)

Anmeldung
Bis zum 10.September an
miechielsen@uni-potsdam.de

Bitte nutzen Sie dafür das
Anmeldeformular

Die Teilnahme ist kostenfrei

Organisatoren



Im Rahmen des Projekts



Gefördert durch



„FÖRDERUNG DER INTEGRATION VON KLIMAANPASSUNGSMAßNAHMEN AN HITZE UND STARKREGEN IN DIE KOMMUNALE PLANUNG“



Dienstag, 21.09.21

Kommunale Praxisbeispiele

- ab 08:45 Einwahl möglich
- 09:00 Einführung und technische Hinweise
- 09:15 Begrüßung und Eröffnung
- Impulsvorträge der ExTrass-Fallstudienstädte:
- Potsdam: Erarbeitung und Nutzung der Klimafunktionskarte, Claudia Rose, Koordinierungsstelle Klimaschutz, Landeshauptstadt Potsdam
 - Würzburg: Klimakarten, Klimadaten und Bauleitplanung - ein Praxisbericht, Annett Rohmer und Dr. Christian Göpfert, Stabsstelle Klima und Nachhaltigkeit, Stadt Würzburg
 - Remscheid: Der Klima-Check in der Bauleitplanung - Grundlagen, Vorgehen und Erfahrungen, Sabine Ibach, Fachdienst Umwelt, Stadt Remscheid
- 10:30 **Kaffeepause**
- 11:00 Gastbeitrag: Integration von Klimaanpassungsmaßnahmen in den Flächennutzungsplan, Katja Walther, Nachhaltigkeit und Klimaschutz, Stadt Esslingen
- 12:30 **Mittagspause**
- 13:30 Moderierte Diskussion: Erfahrungsaustausch der Teilnehmenden zur Zusammenarbeit von Klimastelle und Planung
- 15:00 Ende des ersten Workshoptags

Mittwoch, 22.09.21

Rechtliche Rahmenbedingungen

- ab 08:45 Einwahl möglich
- 09:00 Begrüßung und Zusammenfassung des Vortags
- 09:10 Gastbeitrag: Förderliche und hinderliche rechtliche Rahmenbedingungen für die Klimaanpassung, Dr. jur. Juliane Albrecht, Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung, Dresden
- 10:00 Fragen und Diskussion
- 10:30 **Kaffeepause**
- 11:00 Gruppenarbeiten: Formulierung von Bedarfen/Forderungen zu ausgewählten rechtlichen Themen
- 12:00 Vorstellung der Gruppenarbeits-Ergebnisse
- 12:30 **Mittagspause**
- 13:30 Reflexion der Ergebnisse mit Juliane Albrecht mit Ausblick auf die Formulierung einer Empfehlung an die Kommunalpolitik
- 15:00 Ende des zweiten Workshoptags

Donnerstag, 23.09.21

Wirkungsquantifizierung von Klimaanpassungsmaßnahmen

- ab 08:45 Einwahl möglich
- 09:00 Begrüßung und kurze Zusammenfassung der Vortage
- 09:15 Vorstellung der gemeinsam am Vortag erarbeiteten Empfehlungen an die Kommunalpolitik
- Impulsvorträge zu Wirkungsquantifizierungen in ExTrass:
- Temperaturmessungen Gartenstadt Drewitz, Dr. Torsten Lipp, Universität Potsdam
 - Hitzebelastungen in den Fallstudienstädten, Anna Heidenreich, Universität Potsdam
- 10:15 Fragen und Diskussion
- 10:45 **Kaffeepause**
- 11:00 Gastbeitrag: Wirkungsquantifizierung und Monetarisierung von Ökosystemdienstleistungen durch das StadtGrün-Bewertungs-Tool, Dr. Jesko Hirschfeld, Institut für ökologische Wirtschaftsforschung
- 11:45 Rückfragen und Diskussion
- 12:30 Ausblick auf das zukünftige ExTrass-Resilienztool, Prof. Dr. Annegret Thielen, Universität Potsdam
- 12:45 Zusammenfassung der Workshoptage
- 13:00 Ende des Workshops

Organisatoren



Gefördert vom



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

