

# Hansestadt LÜBECK



## **3. Lübecker Starkregenforum**

08.12.2020



# PROGRAMM

15:45 h Einloggen der Teilnehmer:innen

16:00 h Begrüßung *Uta Neubourg, Hansestadt Lübeck, UNV*

16:05 h Begrüßung *Prof. Dr.-Ing. Matthias Grottker, TH Lübeck*

16:15 h Bausteine einer kommunalen Gründachstrategie  
und Erfahrungsbericht aus Hamburg, inkl. einer  
ökonomischen Bewertung und Fördermitteln

*Dr.-Ing. Elke Kruse, Hansestadt Lübeck, Klimaleitstelle UNV*

17:00 h PAUSE

17:10 h „Heute schon ein Gründach gebaut?“

**Gebaute Beispiele aus der Praxis**

*Dipl.-Ing. Jörg Baumhauer, re-natur GmbH, Bornhöved*

18:00 h Abschlussrunde

19:00 h Ausblick + Ende der Veranstaltung

# Ziel dieser Veranstaltungsreihe

## Den Bau von Gründächern in Lübeck voranbringen

als eine wichtige Maßnahme zur Überflutungs- und Hitzevorsorge

- **Fachinformationen** weitergeben
- **Fördermöglichkeiten** aufzeigen
- **Gebaute Beispiele** vorstellen und diskutieren
- **Ergebnisse** der vorangegangenen Workshops darstellen
- **Offene Fragen** klären bzw. weiteren Diskussionsbedarf identifizieren



# Fragen für die Abschlussrunde

- Welche Anregungen nehmen Sie aus dieser Veranstaltungsreihe mit?
- Welche Anregungen haben Sie noch für uns, damit wir gemeinsam mehr Gründächer in Lübeck umsetzen können?



# Bausteine einer kommunalen Gründach-Strategie + Erfahrungsbericht aus Hamburg



Dr. Elke Kruse, Hansestadt Lübeck, Klimaleitstelle / UNV  
und Dr. Hanna Bornholdt, Hansestadt Hamburg, BUKEA

Foto: Elke Kruse



# Gliederung des Vortrags

- Bausteine einer Gründachstrategie
- Instrumente und Wirkungsbereiche
- Fördermöglichkeiten
- Ergebnisse der Workshops
- Blick über den Tellerrand nach Hamburg

Falls Sie Interesse an der vollständigen Präsentation haben,  
wenden Sie sich bitte per E-Mail an: **[klimaleitstelle@luebeck.de](mailto:klimaleitstelle@luebeck.de)**



Foto: NSP Hannover



Hansestadt LÜBECK 