

Die Hansestadt Lübeck, Bereich Umwelt-, Natur- und Verbraucherschutz bietet diese kostenlose Veranstaltung im Rahmen des Projektes I-Quadrat an.

Die Architekten- und Ingenieurkammer Schleswig-Holstein prüft derzeit die Anerkennung als externe Fortbildung.

ZIELGRUPPE:

- Stadtplaner:innen
- Architekt:innen
- Landschaftsarchitekt:innen
- Wasserwirtschaftler:innen



Foto: Büro NSP Hannover

Workshop
**Retentions-Gründächer als Beitrag zur
Überflutungsvorsorge bei Starkregen**

Donnerstag 26.11.2020
16:30 – 19:00 h
Große Börse im Lübecker Rathaus

Der Workshop „**Retentions-Gründächer als Beitrag zur Überflutungsvorsorge bei Starkregen**“ wendet sich an Stadtplaner:innen, Architekt:innen, Landschaftsarchitekt:innen und Wasserwirtschaftler:innen, die sich mit den Themen Starkregenvorsorge und Klimaanpassung im Bezug auf die Gebäudeplanung beschäftigen (müssen). Anhand von Impulsvorträgen werden Lösungsansätze vorgestellt sowie Möglichkeiten erfolgreicher Umsetzung aufgezeigt und diskutiert.

Die Veranstaltung wird im Rahmen des **Projektes I-Quadrat** durchgeführt. I-Quadrat ist ein „kommunales Leuchtturmvorhaben zur Anpassung an den Klimawandel“, das von 2018 – 2020 durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit gefördert wird. Thematisch geht es um die Überflutungsvorsorge in Lübeck im Falle von Starkregen. Ziel ist u.a., lokale und regionale Kooperationen aufzubauen, um diese kommunale Querschnittsaufgabe mit den entscheidenden Akteur:innen umzusetzen.

Beteiligte Partner:innen im Projekt sind die Hansestadt Lübeck, Bereich Umwelt-, Natur- und Verbraucherschutz, die Technische Hochschule Lübeck sowie das Büro hydro & meteo GmbH & Co. KG.

Assoziierte Projektpartner:innen sind die Städte Fehmarn und Hameln, die Anwaltskanzlei Donoth Fuhrmann Tüxen und das Vermessungsbüro Holst und Helten.

PROGRAMM

- ab 16 h Eintreffen der Teilnehmer:innen
- 16:30 h **Begrüßung**
Uta Neubourg, UNV
- 16:35 h **Gründach als Schwamm und Klimaanlage in der Stadt**
Dr. Elke Kruse, Klimaleitstelle UNV
- 16:45 h **Gründachtypen und ihre wasserwirtschaftl. Wirksamkeit**
Prof. Dr. Wolfgang Dickhaut, HCU Hamburg
- 17:30 h **Hintergründe und Neuerungen durch den Erlass A-RW 1**
Prof. Dr. Matthias Grottker, TH Lübeck
- 17:45 h **Diskussion und Erfahrungsaustausch**
- 18:30 h **Abschlussrunde**
mit Fazit und Ausblick
- 19:00 h **Ende** der Veranstaltung

Anmeldung (unbedingt verbindlich!)
bitte bis zum **20.11.2020** an:
uta.neubourg@luebeck.de

VERANSTALTUNGSORT

Rathaus Lübeck , Breite Straße 62
Raum: Große Börse

VERANSTALTER

Klimaleitstelle der Hansestadt Lübeck,
Bereich Umwelt-, Natur- und
Verbraucherschutz,
im Rahmen des Projektes I-Quadrat

KONTAKT

Uta Neubourg
uta.neubourg@luebeck.de
Tel. 0451/122-3960

