



Starkregen-Partnerschaft
Blumenthaler Aue

Gemeinsam sicher gegen Starkregen Blumenthaler Wassertag am 21.08.2022 auf Burg Blomendal

Das Projekt „BREsilient – Klimaresiliente Zukunftsstadt Bremen“ stellt am 21. August im Rahmen des traditionellen Flohmarkts auf Burg Blomendal **Vorsorgemöglichkeiten gegen Überflutungen durch Starkregen** vor. Im Burghof gibt es **Beratungsangebote** u. a. durch hanseWasser, die Bremer Umweltberatung und die Bremer Aufbaubank sowie eine **Ausstellung zu Anpassungsmaßnahmen** rund ums eigene Haus.

Gründung der Sturmflutpartnerschaft Blumenthaler Aue
Umweltsenatorin Dr. Maïke Schaefer eröffnet den Blumenthaler Wassertag und legt gleichzeitig den Grundstein für die **offizielle Gründung der Starkregenpartnerschaft Blumenthaler Aue**. Darüber hinaus gibt es erste Einblicke in das im Projekt BREsilient angestoßene **Starkregen-Kurzfrist-Vorhersagesystem**.

Termin:
21.08.2022,
11:00 Uhr
Ort: Burg
Blomendal,
Auestr. 9A,
28779 Bremen

© ecolo



© SKUMS



© Henry Fried

© Tobias Hämmer auf Pixabay

Hintergrund: Die Starkregenpartnerschaft Blumenthaler Aue

Extreme Wetterereignisse wie Starkregen werden als Folge des Klimawandels zukünftig auch in Bremen mit großer Wahrscheinlichkeit häufiger und intensiver auftreten. Das Gebiet um die Burg Blomendal ist aufgrund seiner Lage bei Starkregen besonders gefährdet. Extreme Regenfälle können hier mit einer nur sehr kurzen Vorwarnzeit zu einem starken Anschwellen der Gewässer führen und Überschwemmungen verursachen. Deshalb gründet die Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau (SKUMS) gemeinsam mit den Anlieger*innen und Nutzer*innen des Gebiets eine Starkregenpartnerschaft, um sich regelmäßig auszutauschen und vorzusorgen. Die Starkregenpartnerschaft ist ein zentrales Ergebnis des Projekts „BREsilient – Klimaresiliente Zukunftsstadt Bremen“ (2017-2023), das von SKUMS geleitet und vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördert wird.

Weitere Infos zum Projekt unter www.bresilient.de

Kontakt

Die Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau

Referat Umweltinnovationen & Anpassung an den Klimawandel
Projektleitung Dr. Lucia Herbeck
An der Reeperbahn 2
28217 Bremen
kontakt@bresilient.de
www.bresilient.de

Die Senatorin für Klimaschutz,
Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung
und Wohnungsbau



**Freie
Hansestadt
Bremen**

GEFÖRDERT VOM

BRESILIENT

KLIMAFOLGEN KENNEN UND
VORBEREITUNGEN TREFFEN



**Bundesministerium
für Bildung
und Forschung**