

## Freitag, 23. September 2022

9.30 Uhr

### Ankommen und Anmeldung

9.45 – 10.10 Uhr

### Begrüßung

**Prof. Verone Stillger**, Bündnis grünes bremen,  
bdla Niedersachsen+Bremen  
**Doris von Dressler**, bdla Niedersachsen+Bremen

### Einstieg

**Klimatische Bedingungen in Nordwest-Deutschland**  
**Dr. Michael Schirmer**, Hydrobiologe,  
Deichhauptmann/Verbandsvorsteher des Bremischen  
Deichverbandes am rechten Weserufer, Bremen

### Herausforderungen des Klimawandels

10.10 – 11.15 Uhr

### Vorausschauende Stadtplanung im Zeichen des Klimawandels

**Moritz Paul**, Universität Stuttgart,  
Institut für Raumordnung und Entwicklungsplanung

### Wasserbewusste Zukunftsstadt

**Prof. Dr. Mathias Uhl**, FH Münster,  
Fachbereich Bauingenieurwesen, Wasserwirtschaft und  
Hydrologie im Siedlungsraum

**Diskussion:** Leitung **Gotthard Storz**, Vorsitzender bdla  
Landesverband Niedersachsen+Bremen,  
planungsgruppe grün, Bremen

11.15 Uhr **Kaffeepause**

### Klimaanpassung I: Strategien, Management, Planung und Bau

11.30 – 13.00 Uhr

### Klimaanpassungsmanagement des Landes und der Stadt- gemeinde Bremen

**Stefan Wittig**, SKUMS Bremen, Referat Umweltinno-  
vationen & Anpassung an den Klimawandel

### Klimaanpassungsstrategie Extreme Regenerereignisse

**Katrin Schäfer**, SKUMS Bremen, Referat Qualitative  
Wasserwirtschaft, KLAS - Klimaanpassungsstrategie

### Planung und Bau von multifunktionalen Flächen

**Henriette Hartkopp**, Ramboll Studio Dreiseitl,  
Team Hamburg

**Diskussion:** Leitung **Ulf Jacob**, Bündnis grünes bremen

13.00 Uhr **Mittagsimbiss vor Ort**

### Klimaanpassung II: Räumliche Gesamtplanung und Zertifizierung

14.00 – 15.45 Uhr

### Umsetzung im Landschaftsprogramm für das Land Bremen und im Flächennutzungsplan Stadt Bremen

**Inga Josuttis**, SKUMS Bremen, Ref. Naturschutz und Land-  
schaftspflege

### Climate adaption in Rotterdam

**Niels Bleij**, Stadt Rotterdam, climate spezialist on extreme  
rainfall

### Nachhaltigkeitszertifizierung von Stadtquartieren und Freianlagen

**Matthias Schäpers**, Deutsche Gesellschaft für  
nachhaltiges Bauen DGNB, Stuttgart, Senior Berater  
Klimapositive Kommunen

**Diskussion:** Leitung **Prof. Dr. Stefan Bochnig**

15.45 Uhr **Kaffeepause**

### Best Practise

16.00 – 16.45 Uhr

### A: Langenhagen Weiherfeld

**Thomas Ostermeyer**, Gruppe Freiraumplanung  
Ostermeyer + Partner, Langenhagen

### B: Wolfsburg Quartier Hellwinkel/Steimker Gärten

**Henriette Hartkopp**, Ramboll Studio Dreiseitl,  
Team Hamburg

### C: Münster Konversion Alte Kaserne

**Prof. Dr. Mathias Uhl**, FH Münster

### Abschluss

**Verone Stillger und Doris von Dressler**

17.00 Uhr Ende der Veranstaltung

Je nach Infektionslage der Corona (SARS CoV-2) Pandemie  
sind die dann gültigen gesetzlichen Vorgaben  
verpflichtend.

## Tagungsort

Architektenkammer der Freien Hansestadt Bremen  
Geeren 41/43  
28195 Bremen

## Teilnahmegebühren

Teilnahmegebühr	240,00 €
bdla-Mitglieder	120,00 €
Juniormitglieder	60,00 €

Mitarbeiter aus Büros, deren Inhaber:in im bdla Mitglied ist/sind, zahlen den Mitgliedsbeitrag.

## Stornobedingungen

Für Anmeldungen, die die nicht bis zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn zurückgezogen werden, muss die Teilnehmergebühr voll berechnet werden. Eine Vertretung ist selbstverständlich möglich.

## Anmeldeschluss 09.09.2022

Die Anmeldung sollte frühzeitig erfolgen. Sie ist verbindlich auf <https://bdla.de/de/anmeldung/wasserresiliente-stadtentwicklung-und-freiraumplanung>

Sie erhalten per E-Mail eine Anmeldebestätigung und die Rechnung.

## Fortbildung

Teilnehmende erhalten eine Fortbildungsbescheinigung. Die Anerkennung als Fortbildung wird bei der Architektenkammer Nordrhein-Westfalen beantragt. Die Architektenkammern Baden-Württemberg, Berlin, Bremen, Hessen Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen, Rheinland-Pfalz, Sachsen, Schleswig-Holstein und Thüringen erkennen Fortbildungen des bdla i.d.R. an.



## Förderer

Bruns Pflanzen-Export  
GmbH Co. KG  
[www.bruns.de](http://www.bruns.de)



Vestre GmbH  
Parkmöbel  
Möbel für urbane Räume  
[www.vestre.com](http://www.vestre.com)



**bdla** Bund Deutscher  
Landschaftsarchitekten

wir gestalten klima

# Wasserresiliente Stadtentwicklung und Freiraumplanung

23. September 2022

Bremen und online

## Veranstalter

Bund Deutscher  
Landschaftsarchitekt:innen bdla  
Landesverband Niedersachsen+Bremen  
Nahner Weg 11  
49082 Osnabrück  
Telefon: (0541) 99 87 75 10  
Fax: (0541) 99 87 75 11  
[niedersachsenbremen@bdla.de](mailto:niedersachsenbremen@bdla.de)  
[www.bdla.de/niedersachsen-bremen](http://www.bdla.de/niedersachsen-bremen)

grünes bremen  
Bündnis für eine lebenswerte Stadt  
[gruenesbremen@email.de](mailto:gruenesbremen@email.de)  
[www.gruenes-bremen.de](http://www.gruenes-bremen.de)

Foto: Gøsta Liebelt

