

## GoingVis Abschlusskonferenz

„Mit kühlem Kopf in heiße Zeiten“

### Ko-kreative Anpassung an den Klimawandel für die lebenswerte Kleinstadt der Zukunft

Datum: Donnerstag, 2.9.2021

Ort: Die Konferenz findet zeitgleich an drei Orten und digital statt:

- Unsere Plattform PLATZ-B aus dem Rathaus Boizenburg
- Unsere Plattform Leuchtturm Louise aus dem Technischen Denkmal Brikettfabrik Louise
- Forschungszentrum für Umweltpolitik (ffu) an der Freien Universität Berlin (FUB)

Die Orte werden jeweils mit Video verbunden. Darüber hinaus werden sich weitere Teilnehmer\*innen digital zuschalten.

WebEx-Link zur digitalen Teilnahme:

<https://fu-berlin.webex.com/fu-berlin-en/j.php?MTID=mc0292c44d28efee5f4fc516a419b24a>

Ziele:

- Präsentation und Diskussion der Projektergebnisse
- Feedback für die Städte untereinander und durch überregionale Akteure
- Etablierung von Boizenburg/Elbe und Verbandsgemeinde Liebenwerda als Modellkleinstädte
- Grundlegung für ein Netzwerk zur Klimawandel - Anpassung in Kleinstädten

Zielgruppen:

- Praktiker\*innen in Partnergemeinden
- Praktiker\*innen aus weiteren Kleinstädten
- Praxisakteure und wissenschaftliche Akteure aus den Themenfeldern Beteiligung, Anpassung, Kleinstädte

## Kurzvorstellung der Konferenz

GoingVis ist ein BMBF - finanziertes Forschungs- und Entwicklungsprojekt, das sich mit der Anpassung an den Klimawandel in Kleinstädten beschäftigt. Kleinstädte verfügen oft nicht über die notwendigen Verwaltungskapazitäten, um wie Mittel- und Großstädte Anpassungsstrategien zu entwickeln. Insbesondere in Kleinstädten spielen Bürger\*innen und Organisationen der Zivilgesellschaft daher eine Kernrolle: sie können durch die gemeinsame, kreative Entwicklung angepasster sozialer Praktiken eigenversorgend aktiv werden und dadurch strategische Maßnahmen der Verwaltung maßgeblich ergänzen. Damit dies geschieht, ist Koordination nötig. Das Tun der Bürger\*innen kann sich dann entfalten, wenn ein gemeinsames Verständnis zu Zielen und Maßnahmen entsteht und die Anpassungsziele eng mit lokalen Themen verbunden sind.

In den vergangenen drei Jahren wurden in Boizenburg an der Elbe und in der Verbandsgemeinde Liebenwerda Experimente mit sozialen Praktiken und Zukunftsbildern durchgeführt. Das Interesse in den Städten war groß – sei es in der Stadtpolitik, die neue Formen der Beteiligung ausprobiert hat, in der Zivilgesellschaft, die ihre Themen mit den Herausforderungen des Klimawandels verbunden hat oder bei den Bürger\*innen, die konkrete Anpassungsaktivitäten entwickelt haben und dadurch auch ihr Verhältnis zur Kommune neu gestaltet haben. Die Prozesse wurden jeweils von einer intensiven lokalen Berichterstattung begleitet.

Wir denken, dass Kleinstädte eigene Modelle zur Governance der Anpassung brauchen, an denen sie sich orientieren können. Als Essenz aus den experimentierenden Aktivitäten lässt sich eine – wie wir meinen – transferierbare Prozessarchitektur ableiten. Auf der Konferenz möchten wir die GoingVis Prozessarchitektur mit den konkreten Aktivitäten als Modell für weitere Kleinstädte zur Diskussion stellen.

## Programm

8.45	Willkommens-Kaffee
	<b>Berlin</b>
9.00	Begrüßung aller digital und vor Ort Teilnehmenden und Ziele der Konferenz Herr Jacob (ffu)
	<b>Berlin</b>
9.25	Projektpräsentation: Anpassung an den Klimawandel durch gemeinsames Tun von Bürger*innen: Die GoingVis Prozessarchitektur Herr Jacob, Frau Mitchell (ffu)
	<b>Berlin</b>
9.40	Kommentar und Einbettung in die Anpassungsstrategie der Bundesregierung: Herr Ebert (UBA)
	<b>Boizenburg / Elbe: Plattform PLATZ-B</b>
9.50	Praxispartner Teil 1 - Die Kleinstadt passt sich an: Umsetzung der Prozessarchitektur > Gemeinsame Anpassungspraktiken  Wie haben wir die Aktivitäten erlebt, was hat die Plattform PLATZ-B geleistet? Perspektiven von involvierten Bürger*innen Frau John (PLATZ-B)
10.45	Pause
	<b>Verbandsgemeinde Liebenwerda: Plattform Leuchtturm Louise</b>
11.00	Praxispartner Teil 2 - Die Kleinstadt passt sich an: Umsetzung der Prozessarchitektur > Gemeinsame Anpassungspraktiken

	Wie haben wir die Aktivitäten erlebt, was hat die Plattform Leuchtturm Louise geleistet? Perspektiven von involvierten Bürger*innen Herr Claus, Herr Willeke (Leuchtturm Louise)
11.50	<p style="text-align: center;"><b>Berlin</b> <b>Perspektiven: Transfer und Forschung</b></p> <p>(Kritische) Einordnung der Prozessarchitektur und des Plattformansatzes in die Klimawandel-Anpassungsforschung: Kommentar Herr Grothmann (Uni Oldenburg)</p> <p style="text-align: center;">Transfermöglichkeiten des vorgestellten Ansatzes Kommentar Frau Zimmermann (ehemals ICLEI)</p> <p style="text-align: center;">Transferwebseite „Kleinstädte klimafit“ Herr Zahmt ((r)i)</p>
12.30	Surf & Snack
13:30	<p style="text-align: center;"><b>Berlin</b></p> <p style="text-align: center;">Einleitung in die Paneldiskussion Klimawandel-Anpassung in Kleinstädten – GoingVis Ansatz als Modell?“</p> <p style="text-align: center;">Paneldiskussion unter Einbezug des Publikums: Brauchen kleine Städte eigene Modellstädte für die Klimaanpassung? Moderation Herr Jacob (ffu)</p> <p style="text-align: center;">Podiumsteilnehmer*innen Stand 25.6.2021: Herr Ebert (UBA), Frau Kern (IRS, ggf. virtuell), Frau Großmann (FH Erfurt), Frau Poltier (BM Boizenburg/Elbe ggf. virtuell), Herr Grothmann (Anfrage), Frau Jacob (GERICS)</p>
14:45	Vorstellung des geplanten niedrigschwellige Netzwerks “Kleinstädte im Klimawandel” Frau Mitchell, Herr Jacob (ffu)
15:00	Ende der Konferenz

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung