

## **Mitmach-Workshop**

# Unsere Städte im Wandel: Klimafit, gesund und gemeinsam gestaltet

#### Inhalte

Wie sieht die Innenstadt von morgen aus – wenn sie nicht nur lebenswert, sondern auch klimafit sein soll? Klimawandel, Hitzeperioden und Extremwetter stellen Städte zunehmend vor Herausforderungen. Gleichzeitig bieten sich Chancen, das urbane Leben gesünder, grüner und gemeinschaftlicher zu gestalten.

In diesem Workshop zeigen Barbara Schaar (Smart Green City Konstanz) und Alena Hayer (Klimaanpassungsmanagerin Stadt Singen), wie Kommunen, Bürger:innen und Verwaltung gemeinsam auf die Veränderungen reagieren können – mit Klimadaten, Anpassungsstrategien und transparenter Kommunikation.

Anhand der Klimadatenplattform der Stadt Konstanz wird deutlich, wie Wissen zu Wetter, Temperatur und Luftqualität dabei hilft, Maßnahmen gezielt zu planen – und wie entscheidend die Information und Einbindung der Bevölkerung ist, um Akzeptanz und Mitwirkung zu fördern.

#### Die Teilnehmenden erfahren:

- · wie Städte sich auf Klimafolgen vorbereiten und Resilienz aufbauen können,
- · welche gesundheitlichen Auswirkungen der Klimawandel hat und wie Städte gegensteuern können,
- · wie Bürger:innen über Veränderungen und Projekte informiert und beteiligt werden.

Ein Workshop für alle, die wissen wollen, wie Stadtentwicklung, Klimaschutz und Lebensqualität zusammengedacht werden können – praxisnah und datenbasiert.

### Workshopleitende:



## **Barbara Schaar (smart green city, Konstanz)**

Barbara Schaar leitet das Projekt "Innenstadt von morgen" im Programm Smart Green City der Stadt Konstanz. Sie entwickelt und erprobt innovative Ansätze für eine klimaresiliente, menschengerechte Innenstadt. Ihr Fokus liegt darauf, Klimaanpassung, Stadtgestaltung und Bürgerbeteiligung zu einer gemeinsamen Stadtvision zu verbinden.



#### Alena Hayer (Klimaanpassungsmanagerin, Stadt Singen)

Alena Hayer ist Klimaanpassungsmanagerin der Stadt Singen. Sie arbeitet daran, die Stadt widerstandsfähiger gegen Hitze zu machen und gleichzeitig lebenswerter zu gestalten – mit mehr Aufenthaltsqualität und grünen, kühlen Stadträumen.











