

**FUTURE CITIES
KLIMAANPASSUNG IN ARCHITEKTUR UND STÄDTEBAU**

Klimaanpassungsstrategie der Stadt Mannheim

Georg Pins
Abteilungsleiter Klimaschutz der Stadt Mannheim

ZUSAMMENFASSUNG

Mannheim ist statistisch gesehen die heißeste Großstadt Deutschlands. Die Stadt ist – wie nahezu alle Städte und Gemeinden in Baden-Württemberg – bereits heute überproportional stark vom Klimawandel betroffen.

Bis zum Jahr 2040 wird für Mannheim ein durchschnittlicher Temperaturanstieg von 3 Grad Celsius gegenüber dem Referenzjahr 1990 prognostiziert.

Vor diesem Hintergrund hat sich die Stadt bereits frühzeitig auf den Weg gemacht, nicht nur ambitionierte Klimaschutzziele anzugehen, sondern auch das Thema *Klimaresilienz* in den Fokus zu rücken.

Aufbauend auf dem Leitbild der Stadt, in dem sowohl Klimaschutz als auch Klimaresilienz gemeinsam als eines der sieben strategischen Ziele verankert sind, verfügt die Stadt seit 2019 über ein Klimafolgenanpassungskonzept.

Aufgrund der besonders großen Herausforderungen im Bereich Hitze hat Mannheim einen der ersten kommunalen Hitzeaktionspläne Deutschlands aufgestellt und setzt diesen schrittweise um.

Die Maßnahmen reichen von weichen Informationsangeboten bis hin zu städtebaulichen Zielsetzungen. Besonderes Augenmerk wird hierbei auf den Schutz der so genannten hitzevulnerablen Gruppen gelegt.