

Projektinhalte:



Sensibilisierung der Bevölkerung für gesundheitliche Risiken durch Hitzewellen (Präsenz in der Stadt, Information der BürgerInnen).



Beratung zur Hitzeanpassung in privaten Wohnräumen (durch Beratungsbroschüre).



Identifikation von Hitze-Hotspots durch Messung von Innenraumtempraturen (Sommer 2019, 554 TeilnehmerInnen).



Untersuchung der Hitzebetroffenheit durch Begleitbefragung (465 TeilnehmerInnen, Sommer 2019).



Simulation zur Wirkung von Klimawandelanpassungsmaßnahmen in bestimmten Gebieten (s. Beispiel Karlstraße).



Statistisches Modell: Einfluss Umgebungscharakteristika auf Innenraumtemperaturen (Satellitendaten von Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt).



Handlungsempfehlungen an die Stadt Augsburg.













