



# Projekt

## „Augsburg bleibt cool“

### Übersicht Projektinhalte

Mehr Infos zum Projekt unter [www.uni-ulm.de/projekt-abc](http://www.uni-ulm.de/projekt-abc)

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

## 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 Innenraumtemperaturen (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.



ulm university universität **uulm**

bifa  
Umweltinstitut



Stadt Augsburg

UNA  
Universität Augsburg  
Institut für Geographie

DLR  
Deutsches Zentrum  
für Luft- und Raumfahrt