

# Landkreis Augsburg (Druckansicht)



## Informationen für Kommunen

Die mittlere Sommertemperatur in Bayern ist seit der regelmäßigen und verlässlichen Wetteraufzeichnung bereits um mehrere Grad Celsius gestiegen.



Sie wird auch weiter steigen, je nach Klimaszenario um bis zu 5,0°C im Landkreis Augsburg bis 2100. Quelle: [Klimatool der Zukunft | BayKIS \(bayern.de\)](#)

Durch hohe Temperaturen tagsüber und eine mangelnde nächtliche Abkühlung kann der menschliche Organismus stark belastet werden. Teil einer übergreifenden Strategie zur Klimaanpassung sind Hitzeaktionspläne. Diese sollen die gesundheitlichen Folgen von extremer Hitze effizient kommunizieren, ein der Situation angepasstes Verhalten der Menschen erreichen und eine langfristige Minderung der Hitzebelastung in Städten und Gemeinden erzielen. Bedarfsgerechte Maßnahmen und Konzepte können zu einer Minimierung von negativen Auswirkungen auf die Gesundheit durch Hitze einen wichtigen Beitrag leisten.

Die Planung und Umsetzung von Hitzeaktionsplänen auf kommunaler Ebene ist daher besonders wichtig, auch im ländlichen Bereich.

Hier finden Sie Informationen, welche den Kommunen bei der Gestaltung und Planung von Hitzeanpassungsmaßnahmen hilfreich sein können.

### Informationen zur Klimaveränderung in Schwaben:

- [Klimasteckbrief Schwaben](#)
- [Bayerisches Klimainformationssystem](#)

### Angebote des Zentrums für KlimaAnpassung:

- [Startseite Zentrum für KlimaAnpassung](#)  
(Hier finden Sie Fortbildungen, Online-Workshops, Beratung zur Umsetzung, Förderberatung, Vernetzung und Austausch)

## Infomaterialien des LGL:

- [Startseite des Bayerischen Kompetenzzentrums für Gesundheitsschutz im Klimawandel](#)  
(Hier finden Sie Beratungsstellen für Kommunen, Veranstaltungen/Workshops und Infomaterial)
- [Toolbox Hitzeaktionspläne in Kommunen](#)  
(Hier finden Sie weitere Materialien und Informationen)
- [Broschüre Kommunale Hitzeaktionspläne: Austausch und Vernetzung](#)

## Weitere Arbeitshilfen:

- [Arbeitshilfe zur Entwicklung und Implementierung eines Hitzeaktionsplans für Städte und Kommunen der Hochschule Fulda](#)
- [Grundlagen für die klimaangepasste Stadtplanung schaffen - Methoden und Werkzeuge der Klimaanalyse im besiedelten Bereich](#)
- [Instrumente zur Klimaanpassung vor Ort - Eine Arbeitshilfe für Kommunen in Bayern](#)
- [Klimaanpassung in Bayern - Handbuch zur Umsetzung](#)  
(Hier finden Sie Werkzeuge, Informationen, Handlungsempfehlungen und Praxisbeispiele sowie Maßnahmentabellen für die Umsetzung von Klimaanpassung in Bayern. Außerdem finden Sie hier eine Liste **von nationalen sowie bayerischen Förderprogrammen für Kommunen**)
- [Arbeitshilfe des Landes Hessen zur Städteplanung](#)