

## Projektpartner



Universität  
Augsburg  
University



Hochschule Augsburg  
University of Applied Sciences

HSA\_transfer



Stadt Augsburg

Rotary

Club Augsburg



Entdecke den digitalen  
Rundweg durch Augsburg



Augsburger  
Klimapfad

Das Klima geht uns alle an.  
Teste dein Wissen.

Einfach QR-Code scannen oder  
[klimapfad-augsburg.com](http://klimapfad-augsburg.com) aufrufen

14:21

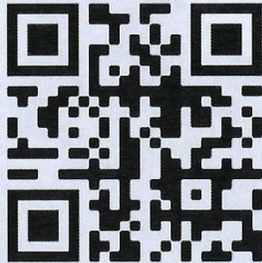


Haben Sie eine  
Idee, wie hoch die  
jährlichen CO<sub>2</sub>-  
Emissionen pro  
Person in  
Deutschland  
aktuell ungefähr  
sind?

Anmerkung: Mit den Fragen laden wir Sie  
zum Mitdenken ein – Ihre Antworten  
werden weder gespeichert noch  
ausgewertet.

- 45 Tonnen CO<sub>2</sub>
- 4 Tonnen CO<sub>2</sub>
- 1 Tonne CO<sub>2</sub>
- 11 Tonnen CO<sub>2</sub>

klimapfad



Scanne mich



## Was ist der Klimapfad Augsburg?

Der Klimapfad Augsburg ist ein circa 1,5-stündiger spannender Rundweg durch die Augsburger Innenstadt, der an der Universität Augsburg und der Hochschule Augsburg entwickelt wurde. Start ist am Augsburger Rathaus.

Mit Hilfe Ihres Smartphones oder Tablets können Sie sich an acht Stationen die zentralen Ursachen des Klimawandels an konkreten und für Augsburg spezifischen Beispielen anschaulich erklären lassen. Quizfragen laden immer wieder zum Mitdenken ein.

**Worauf warten Sie?  
Der Klimawandel wartet nicht.**

## Warum gibt es den Klimapfad Augsburg?

Häufigere Waldbrände, Dürren und Überschwemmungen sind nur ein Teil der Auswirkungen des Klimawandels. Daher ist es wichtig, die Ursachen des Klimawandels zu kennen. So wird es zugleich leichter, sich (noch) klimafreundlicher zu verhalten.



## Was umfasst der Klimapfad Augsburg?

Der Rundweg umfasst vielfältige Informationen zu Themen wie Mobilität, Ernährung, Wohnen, Energieverbrauch und CO<sub>2</sub>-Kompensation.

Vor einem schönen Kastanienbaum am Zeughaus wird zum Beispiel gefragt: Wie viele solcher Bäume müssten Sie pflanzen, um Ihren CO<sub>2</sub>-Fußabdruck zu kompensieren? Natürlich wird auch erklärt, was der CO<sub>2</sub>-Fußabdruck überhaupt ist.

