

# Werden Sie klimafit!

**Den Klimawandel und die Folgen verstehen, die Zukunft gemeinsam gestalten**

---

## **Kursinhalt**

Wie wirkt sich der Klimawandel lokal und global aus? Was ist der anthropogene Treibhauseffekt? Wie verändert sich das Stadtklima? Was hat es mit dem 2°C-Ziel auf sich? Die Kursteilnehmerinnen und -teilnehmer werden zunächst Grundlegendes wie die Zusammenhänge zwischen Klimawandel und Klimaschutz, die Ursachen des Klimawandels und dessen lokale und globale Auswirkungen erfahren. In einem zweiten Schritt geht es dann darum, selbst aktiv zu werden. Wie kann Klimaschutz in der Region aussehen? Welche Vor-Ort-Projekte gibt es? Gemeinsam werden Lösungsstrategien für die Heimat erarbeitet, um diese klimafit zu machen.

---

## **An wen richtet sich der Kurs?**

Der Kurs richtet sich an alle interessierten Bürgerinnen und Bürger, die ihre Kenntnisse zum Thema Klimawandel vertiefen und selbst aktiv werden möchten. Besonders interessant ist der Kurs für Berufsgruppen, die von den regionalen Folgen des Klimawandels besonders betroffen sind, wie zum Beispiel Winzer, Landwirte, Grünflächenplaner etc.

---

## **Wichtige Infos**

Der Kurs bietet eine Mischung aus Präsenzveranstaltungen mit namhaften Klima-Expertinnen und -Experten vor Ort und digitalen, interaktiven Formaten, wie z.B. Live-Schaltungen zu führenden Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern sowie E-Learning-Elemente. So erfahren die Teilnehmerinnen und Teilnehmer mehr über den natürlichen und menschengemachten Klimawandel sowie seine Folgen auf globaler, regionaler und insbesondere lokaler Ebene. Es geht im Kurs auch darum, Möglichkeiten zur Eindämmung von Folgen des Klimawandels aufzuzeigen. Den Kursteilnehmerinnen und -teilnehmern werden Aktivitäten und Projekte aus ihrer Region vorgestellt. Am Ende des Kurses sollen sie Ideen entwickelt haben, wie sie gemeinsam in ihrer unmittelbaren Lebensumwelt aktiv werden und ihre Region klimafreundlicher gestalten können.

Der Kurs findet an insgesamt sechs ausgewählten Volkshochschulen in Kooperation mit dem World Wide Fund for Nature (WWF) und dem Helmholtz-Forschungsverbund Regionale Klimaänderungen (REKLIM) sowie den regionalen Bildungsträgern Institut für Fortbildung und Projektmanagement (ifpro) und fesa e.V. statt und wird durch die Robert Bosch Stiftung und die Klaus Tschira Stiftung gefördert.

Weitere Informationen: <http://www.fortbildung-klimawandel.de/klimafit/>.

# Werden Sie klimafit!

Den Klimawandel und die Folgen verstehen, die Zukunft gemeinsam gestalten

---

## Organisatorisches

---

Die Kursleitung hat Diplom-Geograph Frank Philipps, die Kursgebühr beträgt 20,00€. Der Kurs findet statt in der VHS Offenburg, Seminarraum 301, Amand-Goegg-Str. 2-4, 77654 Offenburg. Die Anmeldung erfolgt im i-Punkt auf dem Kulturforum, Weingartenstraße 34 b, 77654 Offenburg, Tel.: 0781 9364-200, Fax: 0781 9364-212 oder per E-Mail an: [anmeldung@vhs-offenburg.de](mailto:anmeldung@vhs-offenburg.de)

Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer erhalten ein Teilnahmezertifikat, das sie als Multiplikatorin oder ehrenamtlichen Multiplikator im Klimaschutz qualifiziert.

---

### Di, 21.11.2017, 18:30-21:30 Uhr

---

Die Teilnehmerrinnen und Teilnehmer lernen die Grundlagen des Klimasystems kennen und beschäftigen sich mit dem natürlichen und dem anthropogenen Treibhauseffekt. Anschließend wird der Klimawandel gemeinsam auf lokaler, regionaler und globaler Ebene betrachtet.

---

### Di, 05.12.2017, 18:30-21:30 Uhr

---

Am zweiten Kursabend werden die Ursachen des Treibhauseffektes untersucht. Thema ist außerdem das 2°C-Ziel des Pariser Klimaübereinkommens. Im praktischen Teil beschäftigen sich die Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit der Frage, was lokal zur Einhaltung des 2°-Grad Ziels getan werden kann.

---

### Di, 09.01.2018, 18:30-21:30 Uhr

---

Welche Auswirkungen und Folgen hat der Klimawandel sowohl auf globaler als auch auf regionaler Ebene? Aufbauend auf diese Fragestellung werden Extremereignisse, Modelle und Szenarien betrachtet. Darüber hinaus werden das kommunale Klimaschutzkonzept und seine Umsetzung betrachtet.

---

### Di, 23.01.2017, 18:30-21:30 Uhr

---

Unter dem Motto „Selbst für den Klimaschutz aktiv werden“ wird zunächst der kommunale Klimaschutz betrachtet. In diesem Zusammenhang wird zudem ein Blick auf die Klimaanpassungsmaßnahmen vor Ort geworfen.

---

### Di, 06.02.2018, 18:30-21:30 Uhr

---

Am letzten Kursabend werden Vor-Ort-Projekte diskutiert und Möglichkeiten erörtert, wie sich die Teilnehmerinnen und Teilnehmer in lokale Klimaschutzaktivitäten einbringen können.