

Gemeinsame Pressemitteilung  
Karlsruhe, 18. Mai 2022

## **Karlsruher Hochschulen initiieren „Climate Walks“ Erster „Climate Walk“ startet am 25. Mai um 13 Uhr an der Pädagogischen Hochschule Karlsruhe**

Die „Climate Walks“ sind offene Spaziergänge für alle Interessierten, die über Nachhaltigkeitsthemen ins Gespräch kommen und neue Formate und Projekte an den Karlsruher Hochschulen kennenlernen möchten. Den Auftakt machen die Hochschule Karlsruhe (Die HKA), die Staatliche Hochschule für Gestaltung Karlsruhe und die Pädagogische Hochschule Karlsruhe (PHKA). Ihr gemeinsamer „Climate Walk“ am 25. Mai gibt Einblicke in experimentelle Laborprojekte der drei Institutionen. Die „Climate Walks“ sind eine Initiative des Klimapakts der Karlsruher Hochschulen und der Stadt Karlsruhe.

### **Erster Climate-Walk – Facts:**

Datum: 25.05.2022  
Uhrzeit: 13:00 – 16:00 Uhr  
Beteiligte Hochschulen: PHKA, Die HKA, HfG Karlsruhe  
Startpunkt: Pädagogische Hochschule Karlsruhe  
Bismarckstraße 10, 76133 Karlsruhe, vor der Cafeteria  
(Koordinaten: 49.013914, 8.393226)  
→ Weitere Wegpunkte: Bike-Lab (49.012444, 8.385361), Bio Design Lab  
(49.001854, 8.383799, EG unter der Lichtbrücke)  
Ablauf Strecke: Pädagogische Hochschule Karlsruhe, Nachhaltigkeitslabor  
Die HKA (Bike-Lab) – HfG Karlsruhe (Bio Design Lab)

### **Hinweis:**

Zur besseren Orientierung und damit sich die Teilnehmenden des „Climate Walks“ austauschen können, wird der Livestandort der Gruppe während des gesamten Spaziergangs in einer Telegram-Gruppe geteilt: <https://t.me/climatewalks>

## **Infos zu den Labs:**

### Nachhaltigkeitslabor (PHKA)

Das Nachhaltigkeitslabor der Pädagogischen Hochschule Karlsruhe bietet eine anregende Umgebung zur Auseinandersetzung mit Fragen der Nachhaltigkeit. Studierende können hier ausgearbeitete Lehr-Lernkonzepte, Planspiele und weitere Materialien rund um das Thema Nachhaltigkeit erproben und entleihen. Die Materialien regen dazu an, systemisches Denken zu entwickeln, die Wahrnehmung komplexer Problemstellungen zu fördern und beispielhafte Lösungsansätze im Sinne nachhaltiger Entwicklung darzustellen. So fördern sie die Bereitschaft zu einem ethisch verantwortlichen Handeln. Die Teilnehmenden des Climate Walks erhalten neben einem Einblick in den Aufbau und die Organisation des Labors die Möglichkeit, sich mit Lehr-Lern-Materialien zu den Themengebieten Wasser, Klima und Ernährung auseinanderzusetzen.

[www.ph-karlsruhe.de/projekte/nachhaltigkeitslabor](http://www.ph-karlsruhe.de/projekte/nachhaltigkeitslabor)

### Bike-Lab (Die HKA)

Im Bike-Lab der Hochschule Karlsruhe (Die HKA) werden innovative Fahrradtypen entwickelt wie auch Elemente des Radfahrens untersucht und optimiert. So können neben „Sensorbikes“ auch verschiedene Messmethoden mittels GPS oder Windsensorik erkundet werden. Hierbei wird diskutiert, welche Auswirkungen unsere Mobilitätsgewohnheiten auf die Emissionen haben und inwieweit hochschulbezogene Aktivitäten konkret zur CO<sub>2</sub>-Emission beziehungsweise -Reduktion beitragen können. Auf dem Hauptcampus der HKA werden die Teilnehmenden die vorhandene Fahrradinfrastruktur begutachten und bewerten, die Pläne der Hochschule zum Ausbau der Fahrradinfrastruktur kennenlernen und eigene Ideen entwickeln, wie Pendler:innen zur Nutzung des Rads motiviert werden können.

### Bio Design Lab (HfG Karlsruhe)

Das Bio Design Lab ist ein hybrider und evolutiver Ort, der sowohl im digitalen als auch im physischen Raum existiert. Konzipiert als wachsende Plattform, die die Fachbereiche der Hochschule miteinander verbindet, wird das Labor als Raum für Präsentation, Bildung und Wissensvermittlung genutzt. Dabei ist das Ziel – mit Fokus

auf die lokale Region und ihre Ressourcen – Produktionsweisen zu reflektieren und in Zusammenarbeit mit Expert:innen und Besucher:innen nezugestalten. Das Wissen über jene Ressourcen wird hierfür durch die Erstellung eines Know-how-Glossars und einer wachsenden Materialbibliothek destilliert, durch virtuelle und physische Workshops vermittelt, sowie durch die Präsentationen nachhaltiger Projekte kommuniziert.

## **Klimapakt der Karlsruher Hochschulen und der Stadt Karlsruhe**

Der [Klimapakt](#) der acht Karlsruher Hochschulen mit der Stadt Karlsruhe wurde im September 2021 vereinbart mit dem Ziel, konkrete und nachhaltige Beiträge zur Umsetzung der Pariser Klimaschutzziele zu leisten und die kommunalen Ziele mit gebündelten Kräften und der hochschulspezifischen Fachkompetenz zu unterstützen sowie zur Entwicklung neuer Projekte aktiv beizutragen. Die beteiligten Hochschulen sind das Karlsruher Institut für Technologie, die Hochschule Karlsruhe, die Pädagogische Hochschule Karlsruhe, die Hochschule für Musik Karlsruhe, die Staatliche Hochschule für Gestaltung Karlsruhe, die Staatliche Akademie der Bildenden Künste Karlsruhe, die Duale Hochschule Baden-Württemberg Karlsruhe und die Karlshochschule.

### Ansprechpartner:innen

Arbeitskreis Lehre und Kooperationen (Generell):

Julia Ihls (HfG Karlsruhe, [jihls@hfg-karlsruhe.de](mailto:jihls@hfg-karlsruhe.de)) & Björn Bohnenkamp

(Karlshochschule, [bbohenkamp@karlshochschule.org](mailto:bbohenkamp@karlshochschule.org))

### Ansprechpartner:innen Presse

Cordula Boll, Presse und Kommunikation, Die HKA, [cordula.boll@h-ka.de](mailto:cordula.boll@h-ka.de)

Regina Thelen, Pressesprecherin, PHKA, [regina.thelen@ph-karlsruhe.de](mailto:regina.thelen@ph-karlsruhe.de)

Isabel Lionello, Referentin Kommunikation, HfG Karlsruhe [ilionello@hfg-karlsruhe.de](mailto:ilionello@hfg-karlsruhe.de)

### Climate Walk:

PHKA – Dr. Martin Remmele [martin.remmele@ph-karlsruhe.de](mailto:martin.remmele@ph-karlsruhe.de)

Die HKA – Devin Feng / Selma Jansen [devin.feng@h-ka.de](mailto:devin.feng@h-ka.de) / [selma.janssen@h-ka.de](mailto:selma.janssen@h-ka.de)

HfG Karlsruhe – Julia Ihls [jihls@hfg-karlsruhe.de](mailto:jihls@hfg-karlsruhe.de)