

Public Climate School an der Universität Konstanz

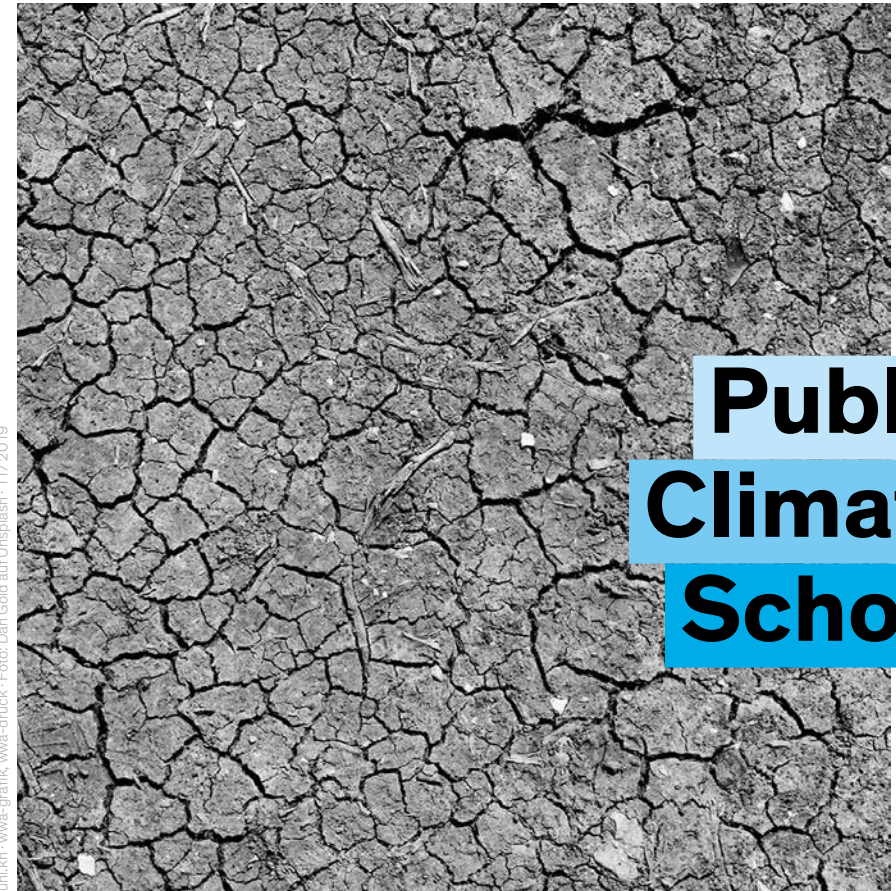
Aktionswoche zum Klimawandel

25. bis 29. November 2019

Wissenschaft klärt auf: Fakten zum Klimawandel – Ursachen, Folgen, Handlungsbedarf.

Wissenschaftliche Perspektiven aus der Universität Konstanz. Sämtliche Veranstaltungen sind öffentlich. Der Eintritt ist frei.

uni.kn · www-grafik · www-druck · Foto: Dan Gold auf Unsplash · 11/2019



**Public
Climate
School**

Aktionswoche zum Klimawandel

25. bis 29. November 2019

Organisiert und initiiert von **Scientists4Future Konstanz** und **Students4Future Konstanz** in Zusammenarbeit mit weiteren Verbänden aus der Region Konstanz.

Zeit	Sonntag, 24.11.	Montag, 25.11.	Dienstag, 26.11.	Mittwoch, 27.11.	Donnerstag, 28.11.	Freitag, 29.11.	
8.15–9.45	Konstanzer Klima-Aktionstag Konzil Konstanz 11.00–17.00			Treibhauseffekt: Was verbirgt sich dahinter? (Vorlesung) Andreas Zumbusch · R 511		CO₂, Methan und Co. (Vorlesung) Christine Peter · R 611	
10.00–11.30			Verpasste Chancen: Ökologische Reformvorschläge aus der spanischen Kolonie Peru im 17. Jahrhundert (Vorlesung) Kirsten Mahlke · R 512				
11.45–12.30					Ecological impacts of climate change Mark van Kleunen · Y 213	Klima-Picknick 11.00–14.30 Foyer der Universität Konstanz	Klimademonstration ab 11.30 Herosé-Park
12.30–13.15			Climate change and the ecological collapse of coral reef ecosystems Christian Voolstra · Y 213		Die Fridays for Future Bewegung in Deutschland. Ursachen und Folgen des jungen Klimaaktivismus Sebastian Koos · Y 213	Photovoltaik – Status Quo und Perspektiven Giso Hahn · Y 213	
13.15–14.00			Climate, conservation and collectives Iain Couzin · Y 213			Effizienter Klimaschutz: CO₂-Steuer oder Emissionshandel? Friedrich Breyer · Y 213	
15.15–17.00			Fridays for Future Vortrag · C 358	Fridays for Future 14.00–15.30 Vortrag · HTWG L 007	„Die Hippies von nebenan“ – eine offene Versammlung zu der Frage, wie wir effektiver über das Klima reden können (Workshop) Astrid Kause · Y 310	Google, Handynutzung, Bitcoins schürfen – was trägt die IT zum Energieverbrauch bei? (Vorlesung) Oliver Deussen · Y 213	
17.00–18.30				Von den Grenzen des Wachstums zur Klimakatastrophe. Die politische Resonanz ökologischer Untergangsszenarien (Vorlesung) Christian Hilgert · D 430			Kleidertausch des BUND 17.00–21.00 Halle Petershausen
					Vollversammlung der Studierenden der Universität Konstanz ab 18.45 A 600	Nachhaltige Lebensstile mit Köpfchen – eine gefährlich konkrete Vision Michael Bilharz (Umweltbundesamt) ab 19.00 Aula der HTWG Konstanz	
			Science Slam ab 19.30 R 711			Game Changers (Nachhaltigkeitsfilm) · 19.00 HTWG F 007	