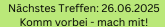
Klimapost

Abrufbar über unsere Webseite









re:publica 2025 Die erfolgreichsten Lobbyisten - Wie wir alle an Öl, Kohle und Gas hängen bleiben

Ihr glaubt, wir steigen aus Öl, Kohle und Gas aus? Leider nein. Wir hängen über Generationen am Tropf von Energieimporten aus politisch unzuverlässigen Ländern. Die Investigativjournalistinnen S.Götze und A.Joeres decken auf, wer uns in der Abhängigkeit hält- und welche Alternativen existieren.

www.youtube.com/watch?v=7tyF1vuLUWo





Paris und Barcelona: Autoverbote, die wirken/ARTE

Barcelona ist eine der am dichtesten besiedelten Städte Europas und leidet unter Emissionen durch zu viel Verkehr. Mit dem Superblock-Modell werden deshalb ganze Areale für den Durchgangsverkehr gesperrt. Trotz anfänglicher Proteste steigt die Akzeptanz dank besserer Lebensqualität. Auch Paris kämpft mit Verkehrsemissionen, aber besonders mit einem Mangel an Grünflächen www.youtube.com/watch?v=JcuvjLvgJpc





Klimaleugnung, Klimaskepsis, Rechtspopulismus

Die Klimaforschung ist sich einig: Die Erde erwärmt sich immer mehr, die globale Erwärmung ist menschengemacht und sie hat große gesellschaftliche und ökologische Probleme zur Folge, wenn wir nicht gegensteuern. Das, was unter führenden Klimaforschenden Konsens ist, wird von anderen aus politischen und ideologischen Gründen in Frage gestellt. Mit Luisa Neubauer, Prof. Stefan Rahmstorf und Alexander Carius <u>www.youtube.com/watch?v=23Py0s6HsnU</u>





OUTATIME Podcast #8 Kapitulation Klimawandel -55 Grad im Schatten

Es geht in die heiße Phase! Während Umweltkatastrophen, Hitzerekore, Artensterben und Klima-Kipppunkte von Science-Fiction immer mehr zur Realität werden, braucht es mehr denn je beherztes Handeln, um den Klimawandel einzudämmen. Eine Beschäftigung mit den technologischen, politischen und psychologischen Herausforderungen. https://outatime.podigee.io/9-hitzestau-diewelt-in-der-klima-klemme





Klimawandel, Energiewende, Kipppunkte mit Prof. Harald Lesch

Wie weit ist die globale Erwärmung bereits fortgeschritten - und welche wissenschaftlich fundierten Erkenntnisse lassen sich daraus ableiten? In diesem aufgezeichneten Vortrag analysiert Prof. Dr. Harald Lesch zentrale Aspekte der Klimakrise, ordnet aktuelle Studien ein und erläutert, welche technologischen und gesellschaftlichen Maßnahmen notwendig sind. www.youtube.com/watch?v=f1wx5ks9ggw