Public Event - July 9 ● 19:00 h

German below

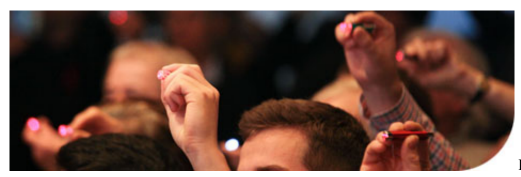
Pointing Science: Climate Engineering - Views Onto a Man-Made Climate

On thursday evening we invite you to take part in our 'Pointing science' knowledge show 'Climate Engineering • Views Onto a Man-Made Climate'. Pointing science is a media-based show, in which experts as well as the audience are able to participate. The direction of the discussion is determined by the audience, who votes for topics using laser pointers. The combination of scientific expertise, entertaining elements and an active audience enables a lively transfer of complex and diverse knowledge.

In preparation to the show experts and laymen were interviewed on different aspects of climate engineering. These interviews were then edited to small video clips, which are offered on a screen for voting during the show and present a broad spectrum of perspectives. In addition, life comments from experts on stage or contributions from the audience via microphone, SMS or twitter will be offered. However, who is going to contribute is determined by the audience. This format enables a lively, selforganized and democratic discussion on a complex topic, such as Climate Engineering.

Developer and producer of the show are Tobias Hülswitt and Gunther Kreis who successfully used this format with other complex and controversial topics.

clips in English • discussions / questions also in German possible



Stiftung_Jann-Wilken

Photo: Körber-

Public Event - July 9 ● 19:00 h

German

Pointing Science: Climate Engineering - Views Onto a Man-Made Climate

Der Klimawandel schreitet voran. Doch was sollen wir tun? Einfach abwarten? Unseren Lebensstil radikal ändern? Oder gibt es andere zusätzliche Möglichkeiten? Was ist mit den Ideen zu Climate Engineering, die gezielt und großskalig das Klimasystem manipulieren wollen. Bringen uns diese Ideen weiter? Sind sie

erfolgsversprechend oder schaden sie uns mehr, als dass sie nützen?

Um diese Fragen wird es am Donnerstagabend, den 9. Juli, um 19 Uhr bei *Pointing Science: Climate Engineering - Views Onto a Man-Made Climate* gehen. In dieser interaktiven Show kommen Experten, Laien und Publikum gleichermaßen zu Wort. Zwei Experten auf der Bühne, verschiedenste Interviewpartner in Filmclips sowie das Publikum (beteiligt über Mikrofon, SMS, Twitter) erkunden Aussichten und Ansichten zu Climate Engineering. Welchen thematischen Verlauf die Show nimmt, bestimmen die Gäste per Mehrheitsbeschluss mit Hilfe von Laserpointern.

Die anwesenden Experten sind Prof. Dr. Andreas Oschlies, Erdsystemmodellierer am GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel und Prof. Dr. Alexander Proelß, Professor für öffentliches Recht, insbesondere Völkerrecht und Europarecht an der Universität Trier.

Pointing Science wurde im Rahmen des DFG-Schwerpunktprogrammes "Climate Engineering: Risks, Challenges, Opportunities" produziert und wird am 9. Juli erstmals im Rahmen des Climate Engineering Research Symposiums gezeigt. Die Clips der Show sind auf englisch, Diskussionen und Fragen können sowohl in englisch als auch auf deutsch erfolgen / gestellt werden. Die Wissensshow ist öffentlich. Interessierte sind sehr herzlich willkommen, der Eintritt ist frei.

Ort: Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften, Markgrafenstr. 37, BERLIN

Zeit: 9 Juli 2015, 19.00 Uhr (Einlass ab 18:30)

Format und Moderation: Tobias Hülswitt und Gunther Kreis

Veranstalter: DFG-Schwerpunktprogramm 1689

Danke an die Körber Stiftung für den Begriff "Pointing Science".