



## **Science-Watch-Party zum Oscar nominierten Film "Don't Look Up"**

Am 16.02.2022 um 17:00 Uhr möchten wir gemeinsam mit Wissenschaftler\*innen den Film *Don't Look Up* anschauen und im Anschluss diskutieren. Wir tauchen in die spannende Welt der Astronomie und des Klimawandels ein, sprechen über Fake News und Wissenschaftskommunikation, um Wissenschaftler\*innen, die verzweifelt vor der Katastrophe warnen und nicht ernst genommen werden, Forscher\*innen, die der Versuchung des Ruhms erliegen, Politiker\*innen, die die Augen verschließen. Die Veranstaltung richtet sich an alle Interessierten - ob mit oder ohne Vorwissen!

Um an der *Science-Watch-Party* teilzunehmen, benötigt Ihr einen eigenen Netflix Zugang und müsst die kostenlose Browsererweiterung Teleparty (<https://www.teleparty.com/>) installieren - detaillierte Infos dazu schicken wir nach der Anmeldung nochmal zu.

Wenn Ihr den Film bereits gesehen habt, könnt Ihr Euch auch gerne erst zum Start der moderierten Diskussion um 19:45 Uhr zuschalten, verpasst dann aber leider die informelle Diskussion während des Films in Chat.

Ihr wollt wissen, mit welchen Expert\*innen wir im Anschluss an den Film diskutieren? Die Gäste der Diskussionsrunde zu unserer *Science-Watch-Party* sind:

**Dr. Maria-Elena Vorrath**, Alfred Wegener Institut (<https://www.speakerinnen.org/de/profiles/dr-maria-elena-vorrath>)

**David Eisler**, CAPAS ([https://www.capas.uni-heidelberg.de/david\\_eisler.html](https://www.capas.uni-heidelberg.de/david_eisler.html))

**Dr. Alma Kolleck**, Büro für Technikfolgenabschätzung beim Deutschen Bundestag ([https://www.itas.kit.edu/kollegium\\_kolleck\\_alma.php](https://www.itas.kit.edu/kollegium_kolleck_alma.php))

**Dr. Markus Pössel**, Haus der Astronomie (<https://www.haus-der-astronomie.de/person/25879/2301>)

Die Moderation wird **Philipp Schrögel** (CAPAS) übernehmen.

Worum geht es in *Don't Look Up*? Die Astronomiestudentin Kate (Jennifer Lawrence) und ihr Professor Dr. Randall Mindy (Leonardo DiCaprio) entdecken einen Kometen auf der Umlaufbahn im Sonnensystem. Die Tatsache an sich wäre zunächst kein Problem, wenn der Komet nicht auf einem direkten Kollisionskurs mit der Erde wäre. Trotz dieser besorgniserregenden Nachricht scheint es niemanden so wirklich zu interessieren. So erweist sich die Warnung vor dem Planetenkiller als eine äußerst komplizierte Aufgabe. Um die Menschheit zu retten starten Kate und Randall mit Dr. Oglethorpe (Rob Morgan) eine Preetour. Doch es zeigt sich, dass dieses Unterfangen, in einer Social Media besessenen Gesellschaft die richtige Aufmerksamkeit zu bekommen, schockierend schwierig ist. Sechs Monate verbleiben ihnen, um den folgenschweren Kometeneinschlag zu verhindern - und die Zeit läuft gegen sie.

Die *Science-Watch-Party* ist eine gemeinsame Veranstaltung des [Käte Hamburger Kollegs für Apokalyptische und Postapokalyptische Studien](#), des [Haus der Wissenschaft Braunschweig](#), [Wissenschaft im Dialog](#), des [Zentrums für Wissenschaftsmanagement Speyer](#) und des [Graduiertenkollegs Wissenschaftsmanagement und -kommunikation](#) an der Uni Speyer.

**Termin:**

**Mittwoch, 16.2.2022 ab 17:00 Uhr (Diskussionsrunde ab ca. 19:45 Uhr)**

**AnmeldeLink:**

<https://www.eventbrite.de/e/science-watch-party-dont-look-up-tickets-260170375597>