

"Kieznerds: Nur gemeinsam retten wir die Welt!"

In Kneipen, Cafés und Nachbarschaftsorten in ganz Berlin und Potsdam.

10. November, ganztägig/ zwischen 08:00 und 24:00 h

Dauer jeweils ca. 1 -1,5 Stunden/nach Bedarf

Deutsch, Englisch in Einzelfällen

offen für alle, keine Voranmeldung für Besucher.

Online Anmeldung und Registrierung für die Wissenschaftler ("Nerds") sowie Informationen über Einzelveranstaltungen unter <u>www.kieznerds.de</u>.

Kieznerds, das sind die Wissenschaftler*innen, die nebenan wohnen. Sie erforschen die unterschiedlichsten und spannendsten Dinge:

Stefanie Molthagen-Schnöring von der HTW Berlin kann erklären, wie man wieder Vertrauen in Medien und Politik erlangen kann in Zeiten von "Fake News", Marvin Schäfer vom Naturkundemuseum Berlin berichtet, warum die Erforschung des Säbelzahnfrosches für uns alle wichtig ist und Claudio Paganini (Max-Planck-Institut) stupst Schwarze Löcher an.

Diese Sachen machen neugierig und können begeistern, werfen aber auch viele Fragen auf, warum, weshalb wieso? Was habe ich davon? Schadet es mir oder meiner Familie vielleicht oder hilft es uns allen ein besseres Leben zu führen?

In Cafés, Restaurants, Bars, Kiezcafés in ganz Berlin und Potsdam kommen Wissenschaftler*innen ins Gespräch mit ihren Nachbarn, mit neugierigen Besuchern und Zufallsbekanntschaften. Sie erzählen über ihre Forschung und diskutieren über den Wert von Wissenschaft in der Gesellschaft, beantworten Fragen und stellen auch selber welche.

Mit viel Zeit, ganz persönlich, in gemütlicher Runde. Denn eins ist klar: allein können Wissenschaftler*innen die Welt nicht retten – die Zukunft, das sind wir alle. Nur gemeinsam retten wir die Welt.



Organisation: Team "March for Science Berlin"

Twitter: @kieznerdsberlin @sciencemarchBER #kieznerds Instagram: @kieznerds @sciencemarchBER #kieznerds Facebook: www.facebook.com/marchforscienceberlin

Web: www.kieznerds.de und www.marchforscienceberlin.de

Kontakt für Presse: sciencemarchberlinpresse@gmail.com Franz Ossing Tel 030 - 319 98006