# *Pressemitteilung vom 05.05.2023*

# Wissenshunger stillen beim „Science Apéro“ im Universum®

# Dialogreihe im Universum® Bremen thematisiert Klimawandel, Protestbewegungen und flexible Arbeitsmodelle

Die Zukunft wird kommen – die Frage ist, wie wir mit ihr umgehen und sie gestalten. Das betrifft die Klimakrise, aber auch die Arbeitswelt. Mit beiden Themenkomplexen beschäftigt sich die kostenlose Veranstaltungsreihe „Science Apéro“ im Universum® Bremen. Im Gespräch mit Dr. Kerstin Haller, wissenschaftliche Leiterin des Universum®, teilen drei Fachleute im Juni ihre wissenschaftlich fundierten Erkenntnisse, geben Einblicke in ihre Arbeit und gehen auf Fragen aus dem Publikum ein. Zum Einstieg in den Feierabend findet der „Science Apéro“ jeweils von 18.30 Uhr bis 19.30 Uhr auf dem Außengelände des Science Centers statt – passend zum Veranstaltungsnamen inklusive Aperitif, um den Appetit auf die anschließende „Wissensmahlzeit“ anzuregen.

Welche Folgen des Klimawandels bereits heute und vor allem auch in Zukunft spürbar sind, erläutert der Meeresbiologe **Prof. Dr. Dieter Piepenburg** vom Alfred-Wegener-Institut am **Donnerstag, 1. Juni**. Wie wirkt sich der Klimawandel sowohl auf den Alltag der Menschen als auch auf die Umwelt aus? Gibt der kürzlich veröffentlichte IPCC-Bericht des Weltklimarats, an dem Dieter Piepenburg beteiligt war, Anlass zur Hoffnung oder eher zum Pessimismus? Und welche Verantwortung sollten Politik, Wirtschaft und Gesellschaft übernehmen, um die Klimakrise zu bewältigen?

Zwei der bekanntesten Bewegungen, die sich für schnelle und umfassende Klimaschutz-Maßnahmen einsetzen, sind „Fridays for Future“ und die „Letzte Generation“. Wie sich ihre Herangehensweisen voneinander unterscheiden und ob Protestformen in Zukunft immer radikaler werden müssen, um wahrgenommen zu werden, schildert am **Donnerstag, 8. Juni**, der Politikwissenschaftler und Protestforscher **Prof. Dr. Sebastian Haunss** von der Universität Bremen.

Um die Zukunft der Arbeit dreht es sich zum Abschluss der Reihe am **Dienstag, 20. Juni**, beim „Science Apéro“ mit **Dr. Kai Huter** von der Arbeitnehmerkammer Bremen. Dort ist sie als Referentin für Arbeitsschutz- und Gesundheitspolitik tätig und wird berichten, welche Vor- und Nachteile eine flexible Gestaltung von Arbeitsort und -zeit mit sich bringt. Führt mehr Flexibilität zu besserer Vereinbarkeit oder zunehmender Entgrenzung von Beruf und privater Zeit?

Eine vorherige Reservierung der begrenzten Plätze beim „Science Apéro“ ist telefonisch unter 0421-3346-0 oder online unter shop.universum-bremen.de möglich. Bei regnerischem Wetter werden die Veranstaltungen in den Innenbereich des Universum® verlegt.

**Terminübersicht:** Die **„Science Apéros“** finden jeweils von 18.30 Uhr bis 19.30 Uhr im Außenbereich des Universum® statt (Wiener Straße 1a, 28359 Bremen). Der Eintritt ist frei.

* **Donnerstag, 1. Juni 2023**: „Der Klimawandel und seine Folgen“ (**Prof. Dr. Dieter Piepenburg**)
* **Donnerstag, 8. Juni 2023**: „Immer radikaler? Gegenwart und Zukunft der Klimaproteste“ (**Prof. Dr. Sebastian Haunss**)
* **Dienstag, 20. Juni 2023:** „Zukunft der Arbeit – mehr Vereinbarkeit oder zunehmende Entgrenzung?“ **(Dr. Kai Huter)**