

EINLADUNG ZUM HELMHOLTZ SUSTAINABILITY TALK

Energieträger Wasserstoff – gibt es einen besten Weg?

Diskussionsrunde im Rahmen des 2. Helmholtz Sustainability Summits

Am Deutschen Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

LIVESTREAM, 19. April 2021 von 19:15 – 20:15 Uhr

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Wasserstoff spielt in allen zukünftigen Energie-Strategien eine tragende Rolle.

Doch wie kann er nachhaltig produziert und eingesetzt werden?

Wir laden Sie herzlich zum **HELMHOLTZ SUSTAINABILITY TALK** am **19. April 2021 ab 19:15 Uhr** ein. Hochrangige Vertreter*innen aus der Helmholtz-Wissenschaft, Politik, Wirtschaft und NGOs diskutieren, wie eine Wasserstoffwirtschaft nachhaltig und ressourcenschonend entwickelt und aufgebaut werden kann, und welche Stolpersteine es dabei gibt.

Mit dabei sind Dr. Peter Tschentscher (Erster Bürgermeister der Freien und Hansestadt Hamburg), Prof. Dr. Katja Bühler (Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung sowie Mitglied des Nationalen Wasserstoffrates), Martin Kaiser (Geschäftsführung Greenpeace e.V.), Prof. Dr. Claudia Kemfert (Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung) sowie Prof. Dr. Simone Techert (Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY). Moderiert wird die Runde durch den Wetter- und Klimaexperten Frank Böttcher.

Eine Veranstaltung mit Publikum wird leider nicht möglich sein, aber den **LIVESTREAM** gibt es unter: www.helmholtz-nachhaltigkeit.de und auf dem DESY YouTube-Kanal www.desy.de/youtube.

Der vollständige **2. HELMHOLTZ SUSTAINABILITY SUMMIT** musste COVID-bedingt auf den **9. und 10. September 2021** verschoben werden. Unter dem Thema „Menschen, Forschung, Energie – Ressourcen effizient einsetzen“ wird dann in verschiedenen Formaten (entweder in Präsenz oder digital) zu allen Themenbereichen der LeNa-Handreichung diskutiert, gemeinsam gearbeitet und sich vernetzt. Details hierzu folgen.

Unter www.helmholtz-nachhaltigkeit.de finden Sie mehr Informationen zu unserer Veranstaltung und weitere Details zum Mitmachen. Wir freuen uns auf Sie!

Ihr Helmholtz-Arbeitskreis Forum Nachhaltigkeit