

PRESSEMITTEILUNG

## WOCHE DES WASSERSTOFFS 2023 – Wasserstoff-Events in ganz Deutschland

Hamburg, 4.4.2023 | **Wasserstoff gilt als der Garant der Energiewende. Mit Wasserstoff sollen erneuerbare Energien in die Mobilität gebracht, Erdgas ersetzt sowie Industrie und Chemie dekarbonisiert werden. Zum fünften Mal verbindet die WOCHE DES WASSERSTOFFS (WDW) vom 10. bis zum 18. Juni 2023 Live- und digitale Wasserstoff-Events: Ausstellungen und Präsentationen, Webinare und Vorträge, Werks- und Laborführungen, Bürgerfeste und mehr. 2022 konnten sich Interessierte bereits bei über 100 Veranstaltungen in 56 Städten und Kreisen informieren, Fragen stellen und vieles selbst ausprobieren.**

Die WDW hat sich zum Ziel gesetzt glaubhaft und anschaulich das umfangreiche Thema Wasserstoff zu vermitteln. Sie wird in diesem Jahr u.a. unterstützt von ARTHUR Bus, BMW, BIS Wirtschaftsförderung Bremerhaven, Wirtschaftsförderung Stadt Cuxhaven, DVGW e.V., Deutscher Wasserstoff- und Brennstoffzellen-Verband (DWW) e.V., H2BX, Hydrogen Moves, HZwo, NOW GmbH Nationale Organisation Wasserstoff- und Brennstoff-zellentechnologie, Opel, PROOH2V und Toyota. Initiatorin der WDW ist H2 MOBILITY Deutschland.

Die Events werden von den teilnehmenden Unternehmungen, Hochschulen, Netzwerken, Initiativen, Kreisen und Städten in Eigenverantwortung finanziert und veranstaltet, aber gemeinsam im Rahmen der WDW kommuniziert und beworben.

2023 findet die WDW zum ersten Mal nicht in einzelnen Bundesländern, sondern in ganz Deutschland statt. Seit kurzem ist die **Anmeldung** freigeschaltet. Alle Interessierten können zudem am 25. April um 10 Uhr beim Live-Webinar Fragen stellen und die WDW besser kennenlernen. Der entsprechende Registrierungslink wird rechtzeitig auf den WDW-Kanälen veröffentlicht.

Wer schon mit dabei ist, zeigt der WDW-Kalender auf [www.woche-des-wasserstoffs.de](http://www.woche-des-wasserstoffs.de).

Das besondere WDW-Feeling vermittelt unser **Teaser**.

### **Bereits angemeldet sind:**

INGOLSTADT | 10.6.23: Vorstellung Master Wasserstofftechnologie und -wirtschaft  
BREMERHAVEN | 10.6.23: Fahrradtour zu den Wasserstoff-Hotspots in Bremerhaven von der BIS

	Bremerhaven, H2BX und dem ADFC Bremerhaven
BERLIN   10. & 11.6.23:	Marktplatzevent von H2 Berlin auf dem Washingtonplatz (HBF)
BERLIN   13.6.23:	Vorstellung der H2-Leuchttürme in Berlin durch H2 Berlin + die IHK Berlin
HANAU   13.6.23:	7. Wasserstoff-Stammtisch Rhein-Main
BREMERHAVEN   14.6.23:	Bustour zu H2-Projekten von der BIS Bremerhaven und H2BX
CHEMNITZ   14.6.23:	Kongress der Wasserstoffantriebe von HZwo im Kraftwerk
MÜNCHEN   14.-16.6.23:	Ausstellung und Vorträge an der Messe München von Green Hydrogen Forum & Expo
BREMENHAVEN   15.6.23:	Offener Innenstadt-H2-Small-Talk mit BIS Bremerhaven und H2BX
CADOLZBURG   15.6.23:	Wasserstoff-Webinar über Optimierungspotenziale für eine emissionsfreie Umwelt von PRÜFREX Innovative Power Products
INGELFINGEN   15.6.23:	Tag der offenen Tür mit Ausstellung, Vortrag und Rundgang bei Bürkert Fluid Control Systems
HANAU   15.6.23	Bürgerdialog Wasserstoff des Leistungszentrum-Wasserstoff Hessen
AURICH   16.6.23:	Fachkonferenz „2. Tag des Wasserstoffs“ von H2NORD im EEZ
OBERKRÄMER   16.6.23:	Tag des Wasserstoffs – Konferenz und Besichtigung beim Sommerfest von PROOH2V
BAD SODEN-SALM.   16.6.23:	eMOKON – Kongress für Transformation+Mobilität, ausgerichtet vom Main-Kinzig-Kreis
CUXHAVEN   17.6.23:	Präsentation des Masterplans Wasserstoff Cuxhaven durch die Stadt Cuxhaven
FREIBURG   Termin folgt:	Tag der offenen Tür beim Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE

Auch die Metropolregion Nordwest ist mit den Wasserstofftagen offizielle Partnerin der WOCHE DES WASSERSTOFFS und plant in Kooperation mit der H2-Region Emsland und der IHK für Ostfriesland und Papenburg diverse Veranstaltungen und Mitmachformate unter dem Motto „Wasserstoff erleben“. Details und weitere Informationen veröffentlicht die WDW auf [www.woche-des-wasserstoffs.de](http://www.woche-des-wasserstoffs.de)

**Pressekontakt:**

Sybille Riepe | [presse@woche-des-wasserstoffs.de](mailto:presse@woche-des-wasserstoffs.de)

**Projektleitung:**

Mona M. Kaluza | +49 172 7079252 | [hallo@woche-des-wasserstoffs.de](mailto:hallo@woche-des-wasserstoffs.de)

INITIATORIN

**H<sub>2</sub>MOBILITY**

PARTNER:INNEN



MEDIENPARTNER:INNEN

