

## Start der WOCHE DES WASSERSTOFFS 2024

Hamburg, 10.06.2024 | Die **WOCHE DES WASSERSTOFFS (#WDW)** öffnet vom **15. bis 23. Juni 2024** allen **Bürgerinnen und Bürgern von Klein bis Groß die Türen zu den Hotspots der Mobilitätswende. Geboten werden kostenfreie Ausstellungen, Präsentationen, Webinare, Vorträge, Werks- und Laborführungen. Präsentiert wird die #WDW2024 vom Land Niedersachsen. Schirmherr der WOCHE DES WASSERSTOFFS ist Andreas Rimkus, Wasserstoffbeauftragter der SPD-Bundestagsfraktion.**

Vom Hochrhein bis nach Helgoland wird Wasserstoff sichtbar: An mehr als 70 Orten in 15 Bundesländern organisieren Unternehmen, Hochschulen, Universitäten, Landesvertretungen, Kreise, H<sub>2</sub>-Netzwerke und H<sub>2</sub>-Initiativen im Rahmen der #WDW2024 über 110 spannende, informative und unterhaltsame Events. In der WOCHE DES WASSERSTOFFS präsentiert sich die weltweit beispielgebende deutsche H<sub>2</sub>-Innovations- und -Akteurslandschaft gemeinsam mit Anwendern aus der Praxis.

Im Mittelpunkt stehen die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten von Wasserstoff. Als Bindeglied der Energie- und Mobilitätswende bietet das chemische Element Wasserstoff (H<sub>2</sub>) eine große Bandbreite an Optionen: als zuverlässiger Speicher für Windenergie, als reichweitenstarker Antrieb für Lkw, Züge, Flugzeuge und Pkw sowie als umweltfreundlicher Weg, den Verkehrssektor auf eine klimafreundliche Basis zu stellen.

### Der Wegweiser zu den Veranstaltungen auch in Ihrer Region

Die #WDW präsentiert 2024 zum sechsten Mal vielfältige Perspektiven zum Thema Wasserstoff auf informative und verständliche Art und Weise. Egal ob Tag der offenen Tür, Präsentation, Marktplatzevent, Mitmachangebote, die Webseite [www.woche-des-wasserstoffs.de](http://www.woche-des-wasserstoffs.de) fasst in einem übersichtlichen Veranstaltungskalender zusammen, was in den einzelnen Bundesländern stattfindet.

### Auszug aus dem Eventkalender der [www.woche-des-wasserstoffs.de](http://www.woche-des-wasserstoffs.de):

#### 16.06. | H<sub>2</sub> erleben: Familientag der besonderen Art, St. Ingbert (Saarland)

Am 1. Sonntag der #WDW heißt es im MINT-Campus Alte Schmelz Wasserstoff erleben: Ein Familientag der besonderen Art oder auch Tag des offenen Labors der Saarländischen Wasserstoffagentur und des MINT-Campus Alte Schmelz e.V.

#### 17.06. | Wasserstoff-Zukunft erleben: Besichtigung einer Elektrolyse-Anlage, Bad Harzburg (Niedersachsen)

Besichtigung einer containerisierten Elektrolyse-Anlagen zur Erzeugung von grünem Wasserstoff direkt in der Produktionsstätte der FEST GmbH.

#### 18.06. | Von der Kuh in den Tank - Grüner Wasserstoff aus Biogas, Krefeld (Nordrhein-Westfalen)

Erfahren Sie, wie auf dem Lefkeshof in Krefeld zukunftsweisende Energielösungen im Bereich der Herstellung von grünem Wasserstoff entstehen. Treffen Sie u. a. BtX energy und Andreas Rimkus, MdB.

## 19.06. | Wasserstoff in der kommunalen Energieversorgung, Laage (Mecklenburg-Vorpommern)

Die H2APEX lädt zum großen Thementag nach Laage ein.

## 19. & 20.06. | H<sub>2</sub>goesRail – Wasserstoffversorgung an der Schiene, Tübingen (Baden-Württemberg)

Zwei einzigartige Tage der offenen Tür bei der DB Energie. Erleben Sie die weltweit erste vollmobile, flexible Wasserstoffbetankungsanlage für Brennstoffzellen-Züge.

## 21.06. | Netzwerkveranstaltung zur Energieversorgung & Mobilität, Haren (Niedersachsen)

Der CEC Haren lädt zu einem abwechslungsreichen Programm rund um das Leuchtturmprojekt „Grüner H<sub>2</sub>-Hub Haren“ ein.

Einige Akteur:innen machen dieses Jahr mit Aktionen an mehreren Tagen auf sich aufmerksam (Auszug):

- BIS Bremerhaven, H2BX und die Freie Hansestadt Bremen
- EEHH Erneuerbare Energien Hamburg und GD Incentives GmbH: „Auge in Auge mit der Zukunft“-Bustouren
- Fraunhofer Academy und diverse Fraunhofer Institute: Fraunhofer Woche des Wasserstoffwissens
- Fraunhofer Institut für Chemische Technologie (ICT): Wasserstoff in der Region Karlsruhe
- H<sub>2</sub>-Wandel: Diverse Veranstaltungen aus dem Netzwerk, u.a. von ZAWiW der Universität Ulm
- Provalid Hochschule | LEA Hessen: Faszination Wasserstoff – Experimentalworkshop
- Saarländische Wasserstoff-Agentur: Diverse Veranstaltungen mit Partner:innen im Saarland

## Die #WDW2024 wird präsentiert vom Land Niedersachsen und u.a. unterstützt von: BIS

Wirtschaftsförderung Bremerhaven, BMW, BtX energy, cellcentric, Freie Hansestadt Bremen, Deutscher Wasserstoff-Verband e.V., EEHH Erneuerbare Energien Hamburg, EKSH Gesellschaft für Energie und Klimaschutz, ENGINIUS, H<sub>2</sub> MOBILITY Deutschland, H2APEX, H2BX, HKA Hochschule Karlsruhe, Hydrogen Moves, HZwo e.V., IHK Erfurt, LEA Hessen, Norddeutsche Wasserstoffstrategie, NOW GmbH Nationale Organisation Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie, NRL Norddeutsches RealLabor, ONTRAS Gastransport, Saarländische Wasserstoff-Agentur, TH2ECO, Toyota, WTSH Wirtschaftsförderung und Technologietransfer Schleswig-Holstein, ZBT Zentrum für Brennstoffzellentechnik.

Medienpartnerinnen sind die CEP Clean Energy Partnership, DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V., electrive (Rabbit Publishing GmbH), forum Nachhaltig Wirtschaften (Altop Verlag), H2News (Vulkan-Verlag), H2UB GmbH, Hydrogen Power Storage & Solutions e.V., HZwei (H<sub>2</sub>YDROGEIT Verlag, Jackwerth & Wekwerth<sup>[1]</sup>), JACKZ Productions GbR, Mission Hydrogen GmbH, motum GmbH, Power-to-x GmbH, zielNULL (kredlermedia).

**Andreas Rimkus (Wasserstoffbeauftragter der SPD-Bundestagsfraktion)** ist Schirmherr der #WDW2024.

Die #WDW2024 wird möglich durch ...



sowie durch unsere weiteren #WDW-UNTERSTÜTZER:INNEN



#WDW-MEDIENPARTNER:INNEN



Bei Fragen zur WOCHE DES WASSERSTOFFS, zu den Veranstaltungen oder zu Teilnahmebedingungen wenden Sie sich bitte an:

Mona M. Kaluza – Projektleitung

@ [hallo@woche-des-wasserstoffs.de](mailto:hallo@woche-des-wasserstoffs.de)

Tel. +49 172 7079252

## Alle Veranstaltungen auf einen Blick

### SAMSTAG, 15. JUNI

BREMEN	„Klassik meets Zukunft“ H2-Rundfahrt (Auto-Corso) und Infoveranstaltung am Schuppen 1
BREMERHAVEN (digital)	Social Media – Bremerhavener Akteure in Szene gesetzt Kurzfilme zu Geschichten aus dem Wasserstoffalltag der Bremerhavener Akteure
HAMBURG	Auge in Auge mit der Zukunft – Tour 1 Bus-Stadtrundfahrt zu innovativen Projekten und zukunftsweisenden Technologien
KARLSRUHE	Das Jugendforum – Klimaschutz zum Beruf machen Panels, Vorträge, Workshops und Jobmesse für junge Menschen
SAARBRÜCKEN (digital)	Wasserstoff im Herzen von Europa Veröffentlichung eines Imagefilms zum Wasserstoffland Saarland
WERLTE	Kick-off Nordwest 2024 Regionale Vorzeigeprojekte aus der gesamten H2-Wertschöpfungskette

### SONNTAG, 16. JUNI

HAMBURG	Auge in Auge mit der Zukunft – Tour 2 Bus-Stadtrundfahrt zu innovativen Projekten und zukunftsweisenden Technologien
BREMERHAVEN (digital)	Podcast „Bremerhaven – Blockbuster der WOCHE DES WASSERSTOFFS“ Ein Podcast zum Thema Wasserstoff und mehr aus drei bzw. vier Perspektiven
ST. INGBERT	H2 erleben: Familientag der besonderen Art Tag des offenen Labors im MINT-Campus Alte Schmelz für die ganze Familie
VOHBURG (digital)	Regenerativer Wasserstoff als energetische Multitalent Online-Beiträge zum Renewables Projekt BayH2®

### MONTAG, 17. JUNI

AACHEN	Der Brennstoffzellen-Antrieb des BMW iX5 Hydrogen Christian Schwarz, BMW Group, vermittelt einen Einblick in die Technologie des BMW iX5 Hydrogen
BAD HARZBURG	Wasserstoff-Zukunft erleben: Besichtigung unserer Elektrolyse-Anlage Besichtigung einer containerisierten Elektrolyse-Anlage zur Erzeugung von grünem Wasserstoff
BRAUNSCHWEIG (dig.)	Fraunhofer Woche des Wasserstoffwissens   Tag 1 - H2-Import Learning Lunches verschiedener Fraunhofer-Institute zu spannenden Fragen rund um Wasserstoff

BREMEN	Ringvorlesung Wasserstoff Prof. Dr. Lars Jürgensen spricht über Wasserstoff mit Blick auf die Nationale Wasserstoffstrategie
BREMERHAVEN (digital)	Social Media – Bremerhavener Akteure in Szene gesetzt Kurzfilme zu Geschichten aus dem Wasserstoffalltag der Bremerhavener Akteure
EHRENKIRCHEN	Die neue picea: Wasserstoff-Lösung 2.0 für 1- und 2-Familienhäuser Vorstellung des weltweit ersten Ganzjahresstromspeicher "piced" durch Tilo Zwesper (HPS)
FRANKFURT AM MAIN	Faszination Wasserstoff – Experimentalworkshop – (5 x während der #WDW) Dreistündiger Workshop mit Theorie und Experimenten im Labor (je ca. 90 Minuten)
GERSTHOFEN	Wasserstoff-Mobilitätstag fueled by Tyczka Hydrogen Besichtigung der neuem Wasserstofftankstelle plus Vortragsprogramm
HANNOVER (digital)	Norddeutsche Wasserstoffstrategie „60 Minuten, 3 Themen“ Drei ReferentInnen präsentieren in je 20 min. ihre Themen und Projekte rund um das Thema H2
HELGOLAND/BERLIN	AquaVentus - Grüner Wasserstoff aus Offshore-Wind (digital) Eine virtuelle Reise von Berlin nach Helgoland und rund um grünen Wasserstoff
ISERNHAGEN (digital)	Vortrag: Daten boosten Anlagenplanung Vortrag zum datenzentriertem und disziplinübergreifenden Engineering in Unternehmen
KARLSRUHE	Überführung der H2-Technologien in Industrienormen Vortragsreihe im Rahmen der #WDW zu H2-Technologien, -Anwendungen und -Entwicklungen
LAAGE (digital)	Wasserstoffspeicherung mit Salzen H2APEX stellt ihre neue chemische Wasserstoffspeichertechnologie vor
NÜRNBERG (digital)	Bachelorstudiengang Energie- und Wasserstofftechnik Alles Wissenswerte über den Bachelor-Studiengang rund um H2 und erneuerbare Energien
OSNABRÜCK	Fachtagung »H2PRO - Wasserstoff trifft Berufsbildungspraxis« Im Teil 1 der Fachtagung können relevante Wasserstoff-AkteurInnen besucht werden
OSTERODE (hybrid)	H2 – Aktuelle Masterarbeiten im Bereich BZ + Elektrolyse Ein Workshop/Webinar zu aktuellen H2-Forschungsthemen aus Sicht eines KMU
SPIESEN-ELVERSBERG	Wasserstoff in der Saarindustrie Podiumsdiskussion mit dem saarl. Minister Jürgen Barke sowie Unternehmen+Öffentlichkeit
RHEINFELDEN (digital)	Wasserstoffprojekte am Hochrhein naturenergie hochrhein berichtet über Erfahrungen und Pläne für die Zukunft
ULM (hybrid)	Photoreaktoren für nachhaltige Prozesse Ein Vortrag darüber, wie Licht zur Herstellung von Wasserstoff genutzt werden kann
ULM	Vor Ort in der Brennstoffzellen-Forschungsfabrik 1 Kostenfreie Führung durch die Brennstoffzellen-Forschungsfabrik HyFaB
<b>DIENSTAG, 18. JUNI</b>	
BOSBÜLL	eFarm: Exkursion zum grünen H2-Mobilitätsprojekt Besichtigung einer Wasserstoffproduktion für grünen Wasserstoff und einer Wasserstofftankstelle
BRACKEL (hybrid)	Wasserstoff verbindet: Gemeinsam für eine bessere Zukunft! Swagelok Hamburg und BEST Fluidsysteme GmbH laden zum Tag der offenen Tür ein
BREMEN	Wasserstoff, künstliche Intelligenz und Butterkuchen Ein Einblick in die Wasserstofftransformation in Bremen und Umgebung
BREMEN	Konzept Großelektrolyseur für praxisnahe Forschung + Lehre Vortrag mit Laborführung und Besichtigung des Elektrolyseurs im Forschungsareal der Hochschule

# PRESSEMITTEILUNG



BREMERHAVEN (digital)	Social Media – Bremerhavener Akteure in Szene gesetzt Kurzfilme zu Geschichten aus dem Wasserstoffalltag der Bremerhavener Akteure
CHEMNITZ (dig.)	Fraunhofer Woche des Wasserstoffwissens   Tag 2 – H2-Systeme Learning Lunches verschiedener Fraunhofer-Institute zu spannenden Fragen rund um Wasserstoff
CLAUSTHAL-ZELLERF. (digital)	E-Crafter mit Methanol Brennstoffzellen ausrüsten Webinar zum Aufbau eines Erprobungsfahrzeugs mit Methanol-Brennstoffzellen
DÜSSELDORF	Innovative Mobilitätswende in Düsseldorf – Wasserstoff vor Ort Infoabend mit Andreas Rimkus, den Stadtwerken Düsseldorf, der Rheinbahn und H2 MOBILITY
EHRENKIRCHEN	Die „große“ picea: Wasserstoff-Lösung für das Gewerbe Vorstellung der sogenannten "multi-picea" durch Tilo Zwesper (HPS)
ESSEN	HYDROVERSE CONVENTION 2024 Europas größte Veranstaltung rund um H2-Start-ups, Finanzierung, Förderung und vieles mehr
FRANKFURT AM MAIN	Faszination Wasserstoff – Experimentalworkshop – (5 x während der #WDW) Dreistündiger Workshop mit Theorie und Experimenten im Labor (je ca. 90 Minuten)
HEIDE	FH Westküste – Wasserstofftechnik zum Anschauen Tag der offenen Tür im Lehr- und Ausstellungsgebäude der FH Westküste
KARLSRUHE	Wasserstoffinfrastruktur regional und national Vortragsreihe im Rahmen der #WDW zu H2-Technologien, -Anwendungen und -Entwicklungen
KASSEL	Vernetzungstreffen Wasserstoff in Nordhessen Das Treffen bietet Updates und die Möglichkeit, sich über Ideen und Projekte auszutauschen
KREFELD	Von der Kuh in den Tank – Grüner Wasserstoff aus Biogas Zukunftsweisende Energielösungen bei der Herstellung von grünem H2, u.a. mit Andreas Rimkus
OLDENBURG (digital)	Das EWE Wasserstoffvorhaben Clean Hydrogen Coastline (CHC) Vorstellung von Projekten und der EWE-Strategie durch Projektleiter und Management
OSNABRÜCK	Fachtagung »H2PRO - Wasserstoff trifft Berufsbildungspraxis« Im Teil 2 der Fachtagung findet die Konferenz mit Vorträgen und Plena statt
REUTLINGEN	Mit Wasser(stoff) in die Zukunft Workshop für Schüler:innen ab Klasse 10 mit vielen Beispielen und Experimenten
SASSENBURG/STÜDE	Innovative Power-to-Gas Technologie im kommerziellen Einsatz Vorstellung der Power-to-Gas Technologie und wie aus PV-Strom grünes Methan wird
SAARBRÜCKEN	Wasserstoff in der Wissenschaft Vier abwechslungsreiche Stunden an der htw saar rund um das Thema Wasserstoff
ULM	Arbeitskreistreffen der Wasserstofflotsen Der Arbeitskreis Grüner Wasserstoff stellt sich vor

## MITTWOCH, 19. JUNI

BAD MERGENTHEIM	H2 im Zusammenspiel von Stadtwerk, Kommune + lokalen Partnern
WERTHEIM (digital)	Zwei Unternehmen der Thüga-Gruppe stellen ihre lokalen H2-Aktivitäten vor
BONN (digital)	H2 Lunch & Learn zum potenziellen H2-Angebot in Deutschland Vortrag von Frontier Economics zu Wasserstoffmengen, die in D zur Verfügung stehen könnten.
BREMEN	hyBit – Ein Forschungsprojekt zur H2-Anwendung in Bremen Eine Vorlesung mit Hintergrundinfos zu diesem Projekt zur Wasserstoffanwendung in Bremen
BREMEN (digital)	Wasserstoff studieren im int. Studiengang Umwelttechnik Prof. Dr. Lars Jürgensen gibt Einblicke in den Studiengang, die Module, Laboreinheiten

BREMERHAVEN (dig.)	Fraunhofer Woche des Wasserstoffwissens   Tag 3 - H2-Erzeugung Learning Lunches verschiedener Fraunhofer-Institute zu spannenden Fragen rund um Wasserstoff
BREMERHAVEN (digital)	Social Media – Bremerhavener Akteure in Szene gesetzt Kurzfilme zu Geschichten aus dem Wasserstoffalltag der Bremerhavener Akteure
BREMERHAVEN	HyShipCup Spannendes Rennen mit von Auszubildenden selbstgebauten Wasserstoffmodellbooten
DUISBURG	Einblicke in die Duisburger Wasserstoffforschung Tag der offenen Tür: Zentrum für BrennstoffzellenTechnik und NanoEnergieTechnikZentrum
ELSFLETH	Veranstaltung am EWE Speicher Huntorf Das EWE Projekt "Speicher Huntorf" und die H2-Aktivitäten der Clean Hydrogen Coastline-Initiative
FRANKFURT AM MAIN	Faszination Wasserstoff – Experimentalworkshop – (5 x während der #WDW) Dreistündiger Workshop mit Theorie und Experimenten im Labor (je ca. 90 Minuten)
HANNOVER (digital)	E-Auto zickt, Hybrid streikt: Was kann ich tun, was darf die Werkstatt? 90-minütiges Webinar zum Umgang mit New Mobility-Konzepten
HOHENWART (digital)	TransHyDE   H2Direkt: 100% H2 im bestehenden Gasverteilnetz Update zum Projekt H2Direkt, in dem ein bestehendes Gasverteilnetz auf 100% H2 umgestellt wird
HOLZWICKEDE	Erstmals 100 % H2 im Erdgasnetz – Führungen in Holzwickele Führungen im deutschlandweit einmaligen Forschungs- und Entwicklungsprojekt „H2HoWi“
KARLSRUHE	Bedeutung von Wasserstoff für die Mobilität Vortragsreihe im Rahmen der #WDW zu H2-Technologien, -Anwendungen und -Entwicklungen
LAAGE	Wasserstoff in der kommunalen Energieversorgung H2APEX lädt ein zum Thementag mit spannenden Vorträgen, Diskussionen und Führungen
NEUSTADT (digital)	Regenerativer Wasserstoff: Die vielseitige Energiequelle der Zukunft Erfahrt wie BAYERNOIL® die Zukunft der bayerischen Wasserstoffwirtschaft mit in Gang bringt
RHEINSBERG	PROOH2V-Netzwerktreffen im Rahmen der #WDW2024 Netzwerktreffen des Wasserstoff-Netzwerks Prignitz-Ostprignitz-Ruppin-Oberhavel
TÜBINGEN	H2goesRail am Innovations-Hub in Tübingen – für (Fach-) Publikum DB Energie zeigt die vollmobile, flexible Wasserstoffbetankungsanlage für Brennstoffzellen-Züge
STADE	Hydrogen MINT - Entdecke die Welt des Wasserstoffs Experimente, Versuche, Ausstellung von Unternehmen etc. für SchülerInnen Klasse 9 bis 11
STUHR	Startklar mit H2: Info-Event zur geplanten H2-Tankstelle Infoveranstaltung zur geplanten Wasserstofftankstelle in Stuhr
ULM	Emissionsfreie Transporter für Handwerksbetriebe Infoveranstaltung für Handwerksbetriebe zu emissionsfreien Transportern
WALSRODE	Mittagstisch zur Wasserstoff-Mobilität in Walsrode Infos, wie emissionsfreie Logistik möglich wird und zur geplanten Wasserstofftankstelle
WEILROD-CRATZENB.	Energie-Erlebnis-Tour Windpark Weilrod Eine Windpark-Führung entlang der Energie-Erlebnis-Tour mit ABO Wind
WILHELMSHAVEN	Open Day im Aus- und Fortbildungszentrum Wilhelmshaven Infotag zum beruflichen Werdegang von jungen Menschen und für Fachkräfte aus der Region

## DONNERSTAG, 20. JUNI

BERLIN (digital)	H2-Frühstück – Warum Standardisierung wichtig ist Online-H2-Frühstück zu den Vorteilen von H2-normung und technischen Regelsetzern
------------------	---



# PRESSEMITTEILUNG



BREMEN (dig.)	Fraunhofer Woche des Wasserstoffwissens   Tag 4 - Mobilität Learning Lunches verschiedener Fraunhofer-Institute zu spannenden Fragen rund um Wasserstoff
BREMEN (digital)	Wandel im Fokus: Beispiele der H2-Transformation aus hyBit Kurzvorträge zur Wasserstoff-Transformation und dem Aufbau von Wasserstoff-Hubs
BREMERHAVEN (digital)	Social Media - Bremerhavener Akteure in Szene gesetzt Kurzfilme zu Geschichten aus dem Wasserstoffalltag der Bremerhavener Akteure
CHEMNITZ (digital)	Anwendungsfelder und Potenziale wasserstoff-basierter Antriebe Webinar zu wasserstoffbasierten Antrieben, ihren Vorteilen und aktuellen Einsatzmöglichkeiten
DUISBURG (digital)	Expert Morning Talk Morning Talk zu Förderprogrammen, Initiativen, Rahmenbedingungen und mehr
EHINGEN	Was(serstoff) passiert in meiner Region?! Infoveranstaltung zur Rolle von Wasserstoff in der Energiewende und zum Projekt H2-EHI
ERFURT	Wasserstoff als Chance für die Thüringer Wirtschaft von morgen Vorstellung des Projektes TH2ECO
ESSEN (digital)	H2-Infrastruktur: Wie gelingt der Aufbau von Wasserstoffspeichern? Diskussion zu Strategien und Maßnahmen für einen zukunftssicheren Speicherbau
ESSLINGEN	Ready to go: Standort Esslingen-Pliensauvorstadt Einweihung des cellcentric Vorserien-Produktionsstandortes für Brennstoffzellen
FRANKFURT AM MAIN	Faszination Wasserstoff - Experimentalworkshop - (5 x während der #WDW) Dreistündiger Workshop mit Theorie und Experimenten im Labor (je ca. 90 Minuten)
FRANKFURT AM MAIN	Wasserstoff bewegt. Nachhaltige Logistik am Flughafen Frankfurt ENGINIUS, CHI CARGO und H2 Delivery stellen dar, wie Wasserstoff in der Praxis funktioniert
FREIBURG	H2 für die Green City: Perspektiven aus Wissenschaft+Wirtschaft Rundgang durch die Labore und die institutseigene Wasserstofftankstelle
GELSENKIRCHEN (dig.)	Studiengang "Wasserstoffsysteme und Erneuerbare Energien" Vorstellung des neuen Bachelorstudiengangs „Wasserstoffsysteme und Erneuerbare Energien“
HAMBURG	Auge in Auge mit der Zukunft - Tour 3 Bus-Stadtrundfahrt zu innovativen Projekten und zukunftsweisenden Technologien
HANDEWITT	Windgas Haurup: Besichtigung eines Elektrolyseurprojektes Kennenlernen des Elektrolyseurprojekts Windgas Haurup nahe Flensburg
HEIDE (digital)	Rechtliche Rahmenbedingungen für grüne H2-Projekte in DE Update zur Entwicklung des Rechtsrahmens sowie den Auswirkungen auf Wasserstoffprojekte
KARLSRUHE	Transformation der Industrie mit Wasserstoff Vortragsreihe im Rahmen der #WDW zu H2-Technologien, -Anwendungen und -Entwicklungen
LINGEN (EMS)	Die Wasserstoff-Route - Tagestour mit dem Fahrrad Mit dem Fahrrad zu Wasserstoff-Hotspots in Lingen.
MAINZ (digital)	Status quo Wasserstoff in der Mobilität in Rheinland Pfalz. Kurzvorträge zu „Fahrplänen“ und Aktivitäten in Rheinland-Pfalz
MÜLHEIM (digital)	Wasserstoff-Leitprojekt TransHyDE Infos, Updates und Präsentationen zu den CAMPFIRE- und AmmoRef-Projekten
OYTEN	Hausmesse & Tag der offenen Tür bei Hy-Lok D Tag der offenen Tür mit Führungen und dem Kennenlernen der MitarbeiterInnen und ExpertInnen
SAARBRÜCKEN	Hydrogen hooks - die Recruiting-Party am Campus Ausstellung und Präsentation von Unternehmungen und Verknüpfung mit Studierenden
TÜBINGEN	H2goesRail am Innovations-Hub in Tübingen - für SchülerInnen + Studierende DB Energie zeigt die vollmobile, flexible Wasserstoffbetankungsanlage für Brennstoffzellen-Züge



ULM (digital) H2 Pioniere: H2-Akteure aus der Region stellen sich vor  
Wasserstoff-Akteure aus Ulm und der Modellregion geben Einblicke in ihre Arbeit

## FREITAG, 21. JUNI

BREMERHAVEN (digital) Social Media – Bremerhavener Akteure in Szene gesetzt  
Kurzfilme zu Geschichten aus dem Wasserstoffalltag der Bremerhavener Akteure

BURGWEDDEL Wasserstoff im Mittelstand  
Unternehmensbesichtigung und Vorträge sowie Austausch mit ExpertInnen

DARMSTADT Open Lab Day H2 – Darmstadt  
Das Fraunhofer LBF öffnet die Türen zu seinen Laboren für Einblicke in die Wasserstoff-Forschung

FRANKFURT AM MAIN Faszination Wasserstoff – Experimentalworkshop – (5 x während der #WDW)  
Dreistündiger Workshop mit Theorie und Experimenten im Labor (je ca. 90 Minuten)

GÖPPINGEN | ZELL U.A. Celebrate Hydrogen & HyLive - Wissen schaffen für eine H2-Region  
Wissen schaffen für eine Wasserstoff-Region und HyLive: Konzert & Grill, powered by Fuel Cell

HAMBURG Energiekonzepte für morgen – Vortrag + Führung  
Führung durch das Technologiezentrum Energie-Campus vom CC4E der HAW Hamburg

HANAU Open Lab Day H2 – Hanau  
Das Fraunhofer IWKS öffnet die Türen zu seinen Laboren für Einblicke in die H2-Forschung

HAREN (EMS) Netzwerkveranstaltung zur Energieversorgung & Mobilität  
Diskussionsforen und Besichtigungstouren rund um das Leuchtturmprojekt Grüner H2-Hub Haren

HOMBURG/SAAR Wasserstoff-Erlebniswelt bei Bosch Homburg  
Ausstellungen, Führungen, Vorträge und Präsentationen bei Bosch Homburg

KARLSRUHE Wasserstoff als Teil des zukünftigen Energiesystems  
Vortragsreihe im Rahmen der #WDW zu H2-Technologien, -Anwendungen und -Entwicklungen

OBERHAUSEN (dig.) Fraunhofer Woche des Wasserstoffwissens | Tag 5 – H2: Potenzial oder Konflikt  
Learning Lunches verschiedener Fraunhofer-Institute zu spannenden Fragen rund um Wasserstoff

PADERBORN Citizen Science im Wasserstoffbus  
Spannende und kurzweilige Reise in die Welt des Wasserstoffs, mit Experimenten und mehr

SALZGITTER (digital) Wasserstoff Campus Salzgitter | Dekarbonisierte Industrie mit H2  
Webinar mit Prof. Dr.-Ing. Sabrina Zellmer zu den Aktivitäten des Wasserstoff Campus Salzgitter

ULM Die Wasserstoffflotten stellen sich vor  
Austausch mit den Wasserstoffflotten zur Zukunft von grünem Wasserstoff

ULM Vor Ort in der Brennstoffzellen-Forschungsfabrik 2  
Kostenfreie Führung durch die Brennstoffzellen-Forschungsfabrik HyFaB

## SAMSTAG, 22. JUNI

BRAUNSCHWEIG Hydrogen Terminal Braunschweig - 1. Tag der offenen Tür  
Entdecken Sie das Demonstrationsgelände für Fragestellungen rund um grünen Wasserstoff

BREMERHAVEN Fahrradtour für jedermann zu den H2-Highlights in Bremerhaven  
Radeln Sie zu den Wasserstoff-Highlights in Bremerhaven

DILLINGEN/SAAR CityMesse »Mobilität der Zukunft« - Tag 1  
Facettenreiches Informationsprogramm mit Vorträgen und Ausstellung

DUISBURG-RUHRORT H2-Infostand der Stadt Duisburg auf dem 2. Urban Zero Festival  
Infos zu aktuellen Wasserstoffprojekten und -initiativen im Stadtgebiet

# PRESSEMITTEILUNG



HAMBURG Auge in Auge mit der Zukunft – Tour 4  
Bus-Stadtrundfahrt zu innovativen Projekten und zukunftsweisenden Technologien

INGOLSTADT (digital) Präsentation der Masterstudiengänge Wasserstofftechnologie  
Schnuppervorlesungen zu zwei Masterstudiengängen plus Q&A

## SONNTAG, 23. JUNI

BREMERHAVEN (digital) Social Media – Bremerhavener Akteure in Szene gesetzt  
Kurzfilme zu Geschichten aus dem Wasserstoffalltag der Bremerhavener Akteure

DILLINGEN/SAAR CityMesse »Mobilität der Zukunft« - Tag 1  
Facettenreiches Informationsprogramm mit Vorträgen und Ausstellung sowie VoS

HAMBURG Auge in Auge mit der Zukunft – Tour 5  
Bus-Stadtrundfahrt zu innovativen Projekten und zukunftsweisenden Technologien

Bei Fragen zur WOCHE DES WASSERSTOFFS, zu den Veranstaltungen oder zu Teilnahmebedingungen  
wenden Sie sich bitte an:

Mona M. Kaluza – Projektleitung

[hallo@woche-des-wasserstoffs.de](mailto:hallo@woche-des-wasserstoffs.de)

+49 172 7079252