

---

## Das „Power2Change: Energiemobil“ auf Tour durch Ostdeutschland

1 Nachricht

---

**Power2Change: Mission Energiewende** <energiewende@w-i-d.de>  
Antwort an: "Power2Change: Mission Energiewende" <energiewende@w-i-d.de>  
An: marieke.grenzebach@w-i-d.de

12. August 2025 um 10:07

Wenn diese Nachricht nicht korrekt angezeigt wird, klicken Sie bitte [hier](#).



Pressemitteilung, 12. August 2025

**Bitte wenden!? Eure Meinung ist gefragt: Wir diskutieren über die Energiewende in Berlin, Chemnitz, Peitz, Gifhorn, Magdeburg und Potsdam**

### **Mobile Ausstellung zur Energiewende: Das „Power2Change: Energiemobil“ auf Tour durch Ostdeutschland**

Das *Power2Change: Energiemobil* ist vom **23. August bis 13. September** auf Tour in **Berlin, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Brandenburg**. Mit interaktiven Exponaten an Bord lädt die mobile Ausstellung Bürgerinnen und Bürger an öffentlichen Plätzen zum Gespräch über die Energiewende ein. Der mobile Showroom ist Teil des vom Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt geförderten Projekts *Wissenschaftskommunikation Energiewende*. Ziel ist es, an öffentlichen Orten mit Bürgerinnen und Bürgern über die Energiewende ins Gespräch zu kommen.

Was denkst du über die Energiewende? Wie gelingt die Energiewende vor Ort? Und was ist der beste Weg in eine klimaneutrale Zukunft? Das Energiemobil hat Exponate zur Energiewende an Bord und ist ein Ort, um sich auszutauschen, sich zu informieren und zu diskutieren. Die Besucherinnen und Besucher können selbst Wasserstoff erzeugen, den 3D-Druck eines Windrads erleben oder mit der VR-Brille ins Jahr 2045 reisen und miteinander ins Gespräch über die Energiewende kommen.

#### **Tourdaten**

23.08. - 24.08.2025 **Berlin** – Tag der offenen Tür der Bundesregierung  
25.08. - 27.08.2025 **Chemnitz** – H2GP Weltfinale 2025  
29.08. - 30.08.2025 **Peitz** – Sportfest „Peitz bewegt sich“  
03.09. **Sonderstopp Gifhorn** – Marktplatz  
05.09. - 07.09.2025 **Magdeburg** – Kulturbrücke Festival  
10.09. - 11.09.2025 **Potsdam**  
13.09.2025 **Berlin** – Kulturfabrik, Lange Nacht des Klimas

Die Öffnungszeiten des Mobils richten sich nach den Öffnungszeiten des jeweiligen Marktes bzw. der Messe.

**Weitere Informationen zu Standorten und Uhrzeiten erhalten Sie auf der Website unter:**

<https://power2change-energiewende.de/energiemobil/ostdeutschland>

**Auf unserer Website finden Sie auch Pressefotos und Textbausteine zur Ankündigung des Energiemobils:** <https://power2change-energiewende.de/kommunikationspaket-energiemobil>

An mehreren Tagen während der Tour besucht das Energiemobil Schulen der Region. Diese Termine sind nicht öffentlich.

**Anmeldung für Pressevertretungen:**

Wir freuen uns über Ihren Besuch beim Energiemobil. Anmeldung und Kontakt:

[alena.weil@w-i-d.de](mailto:alena.weil@w-i-d.de), Tel.: +49 170 7241844

Das Energiemobil ist Teil des Projekts **Wissenschaftskommunikation Energiewende**, das vom Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt gefördert wird. Das Projekt umfasst die Wanderausstellung *Power2Change: Mission Energiewende*, das *Power2Change: Energiemobil* sowie ein vielfältiges Rahmenprogramm. 2025 ist das Projekt Partner des *Wissenschaftsjahres 2025 – Zukunftenergie*. Inhaltlich dreht sich alles um die Frage, wie die Energiewende in Industrie, Wirtschaft und Verkehr gestaltet werden kann. Als mobiler Showroom besucht das Energiemobil bundesweit Städte und Gemeinden und lädt zum Austausch ein. Gestaltet wurde das Energiemobil von THE CONSTITUTE.

**Weitere Informationen zum Energiemobil:**

<https://power2change-energiewende.de/energiemobil>

---

**Ihr Kontakt bei Wissenschaft im Dialog (WiD):**

Kommunikation *Wisskomm Energiewende*

Alena Weil

Tel.: +49 170 7241844

[alena.weil@w-i-d.de](mailto:alena.weil@w-i-d.de)

Projektmanagement Energiemobil

Felix Dunkl

Tel.: 030 206229558

[felix.dunkl@w-i-d.de](mailto:felix.dunkl@w-i-d.de)

---

**Verbundprojekt Wissenschaftskommunikation Energiewende**

In der Ausstellung *Power2Change: Mission Energiewende* gehen Besuchende auf „Mission Energiewende“ und erfahren mehr über den Weg in eine klimaneutrale Zukunft. Die Ausstellung wurde im Rahmen des Verbundprojekts *Wissenschaftskommunikation Energiewende* von Partnern aus der Forschung, dem Museumsbereich und der Wissenschaftskommunikation gemeinsam entwickelt. Die Koordination des Verbundprojekts liegt bei **Fraunhofer UMSICHT**. Die Ausstellung wurde vom **LWL-Industriemuseum, Westfälisches Landesmuseum für Industriekultur** und dem **Klimahaus® Bremerhaven** entwickelt. Das Rahmenprogramm sowie die Projektkommunikation verantwortet **Wissenschaft im Dialog (WiD)**. Die Tour der Wanderausstellung wird von der **IMAGINARY gGmbH** organisiert. Die wissenschaftlichen Inhalte bringt **Fraunhofer UMSICHT** gemeinsam mit weiteren Partnern ein. Die **DECHEMA e. V.** unterstützt das Projekt als

assoziierter Partner. Die Konzeption der Ausstellung und ihre Rezeption werden von der **Technischen Universität Ilmenau** kommunikationswissenschaftlich begleitet. Das Verbundprojekt wird vom **Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt** gefördert. [www.power2change-energiewende.de](http://www.power2change-energiewende.de)

### Wissenschaftsjahr 2025 – Zukunftsenergie

Das Wissenschaftsjahr 2025 widmet sich dem Thema Zukunftsenergie. Wie kann ein Energiemix aussehen, der sauber, verlässlich, bezahlbar und ressourcenschonend ist? Welche Technologien wurden bereits entwickelt und woran wird aktuell geforscht? Welche neuen Energiepartnerschaften braucht unser Land? Wie wird die Energieversorgung der Zukunft aussehen – und welche Auswirkungen hat sie auf die Gesellschaft?

Die Bedeutung der Forschung für die Erreichung einer klimaneutralen Energieversorgung in Wirtschaft und Gesellschaft steht im Mittelpunkt des Wissenschaftsjahres 2025. Energieforschung ist eine fachübergreifende, vielschichtige, kapitalintensive und strategische Aufgabe. Der Klimawandel, begrenzte Ressourcen und ein zugleich weltweit steigender Energiebedarf stellen Regierungen, Industrie und auch Bürgerinnen und Bürger vor neue Herausforderungen, die die Forschung adressiert. Das Wissenschaftsjahr 2025 – Zukunftsenergie lädt mit vielfältigen Angeboten dazu ein, Einblicke in Lösungsstrategien aus der Energieforschung zu gewinnen, die neuesten Innovationen und Erkenntnisse kennenzulernen und in den Austausch mit Wissenschaft, Politik, Wirtschaft und Gesellschaft zu kommen.

Das Wissenschaftsjahr ist eine Initiative des Bundesministeriums für Forschung, Technologie und Raumfahrt (BMFTR) gemeinsam mit *Wissenschaft im Dialog (WiD)*.

### Wissenschaft im Dialog (WiD)

*Wissenschaft im Dialog (WiD)* ist die zentrale Organisation der Wissenschaft für Wissenschaftskommunikation in Deutschland. Die gemeinnützige GmbH engagiert sich für eine offene Gesellschaft, die Wandel mit Wissen gestaltet. Dazu fördert sie einen produktiven Dialog zwischen Wissenschaft und Öffentlichkeit: Als Think-and-Do-Tank für Wissenschaftskommunikation erarbeitet *WiD* praxisrelevantes Wissen, bietet zielgruppenorientierte Fort- und Weiterbildungen an, vernetzt unterschiedliche Akteur\*innen und entwickelt innovative Kommunikationsformate. Wissenschaft im Dialog wurde im Jahr 2000 von den wichtigsten deutschen Wissenschaftsorganisationen gegründet. [wissenschaft-im-dialog.de](http://wissenschaft-im-dialog.de)



Gefördert durch:



Wissenschaft im Dialog gGmbH · [Charlottenstraße 80](https://www.wissenschaft-im-dialog.de) · [D-10117 Berlin](https://www.wissenschaft-im-dialog.de) · Geschäftsführer: Dr. Benedikt Fecher  
· Amtsgericht Berlin-Charlottenburg HR B 77473 B · USt.-IdNr.: DE 231 831 941 · St.-Nr.: 27/612/01365

Copyright © [Wissenschaft im Dialog gGmbH](https://www.wissenschaft-im-dialog.de). All rights reserved.  
Wenn Sie keine weiteren E-Mails empfangen möchten, klicken Sie bitte [hier](#).