



Wissenschaft im Dialog-Pressemitteilung, 24. März 2022

## **Wissenschaftsjahr 2022 – Nachgefragt!: Ausstellungsschiff MS Wissenschaft startet Tour durch Deutschland am 3. Mai 2022 in Berlin**

### **Astrophysik, Linguistik oder Zukunftsforschung – wie funktioniert eigentlich Wissenschaft?**

Die *MS Wissenschaft* geht wieder auf Tour: Am 3. Mai 2022 startet das Ausstellungsschiff in Berlin seine Reise, von dort aus steuert es bis Mitte September rund 30 Städte in Deutschland an. An Bord hat das 100 Meter lange Frachtschiff eine interaktive Ausstellung, die sich den Prozessen und Methoden von Wissenschaft anhand verschiedener Forschungsthemen nähert. **Der Eintritt ist frei.**

Wie erforscht man das Universum, die Tiefsee oder gesellschaftlichen Zusammenhalt? Mit welchen Werkzeugen und Methoden sammeln Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler ihre Daten? Welche Herausforderungen begegnen den Forschenden während ihrer Arbeit? Und was motiviert sie, zu forschen? Im *Wissenschaftsjahr 2022 – Nachgefragt!* gibt die *MS Wissenschaft* Einblicke in den wissenschaftlichen Erkenntnisprozess.

Im Bauch des umgebauten Frachtschiffs nehmen interaktive Exponate die Besucherinnen und Besucher mit auf eine Expedition in die Arktis, zeigen, wie Zukunft erforscht werden kann, und ermöglichen es, den Einfluss von Waldrodungen oder Vulkanausbrüchen auf das Klima zu simulieren. Die Ausstellung informiert auch darüber, wie Bürgerinnen und Bürger selbst zur Wissenschaft beitragen können, indem sie sich etwa als Mückenfängerin oder Bakterienjäger an Citizen-Science-Projekten beteiligen. An mehreren partizipativen Exponaten zum *Wissenschaftsjahr 2022 – Nachgefragt!* können Besucherinnen und Besucher zudem selbst Fragen an die Wissenschaft stellen, sich mit den Fragen der anderen Ausstellungsgäste auseinandersetzen und miteinander ins Gespräch kommen.

Die vielfältigen Ausstellungsstücke möchten neugierig auf Forschung machen und die Menschen dazu anregen, sich aktiv mit wissenschaftlichen Prozessen zu beschäftigen. Zusätzlich zur Ausstellung gibt es in vielen Städten entlang der Route ein vielfältiges Rahmenprogramm mit Diskussionsveranstaltungen, wissenschaftlichen Filmabenden und Workshops für Schulklassen.

#### **Die Tour 2022**

Von Berlin aus fährt das Schiff nach Brandenburg, wo es unter anderem in Eberswalde und Oranienburg Halt macht. Anschließend geht es für die *MS Wissenschaft* weiter nach

Sachsen-Anhalt, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz, das Saarland und Baden-Württemberg, bevor das Ausstellungsschiff im Herbst in Frankfurt (Main) seine diesjährige Tour beenden wird.

Die *MS Wissenschaft* tourt im Auftrag des Bundesministeriums für Bildung und Forschung durch Deutschland. *Wissenschaft im Dialog (WiD)* realisiert die Ausstellung mit Unterstützung der hinter *WiD* stehenden Wissenschaftsorganisationen. Die Exponate kommen direkt aus der Forschung und werden zur Verfügung gestellt von Instituten der Fraunhofer-Gesellschaft, Helmholtz-Gemeinschaft, Leibniz-Gemeinschaft, Max-Planck-Gesellschaft und DFG-geförderten Projekten, Hochschulen sowie weiteren Partnern. Die Ausstellung wird für Besucherinnen und Besucher ab zwölf Jahren empfohlen.

**Alle Stationen der Tour auf einen Blick:** [ms-wissenschaft.de/tour](https://ms-wissenschaft.de/tour)

**Die ersten Anlegestellen:**

Berlin, 3. – 8. Mai 2022, Anlegestelle: Schiffbauerdamm, zwischen Bahnbrücke „Friedrichstraße“ und Marschallbrücke (3. Mai erst ab 13 Uhr)

Eberswalde, 10. – 13. Mai, Anlegestelle: Kanalbrücke Breite Straße, am Imbiss Nordpark

Oranienburg, 14. – 18. Mai, Anlegestelle: Fahrgastanleger Lehnitzsee, Heidelberger Straße

Wannsee, 19. – 23. Mai, Anlegestelle: Anlegestelle S-Bahnhof Wannsee, Ronnebypromenade (19. Mai erst ab 13 Uhr)

Potsdam, 24. – 29. Mai, Anlegestelle: Yachthafen Potsdam, am Ende der Kastanienallee (24. Mai erst ab 13 Uhr)

**Öffnungszeiten:**

Täglich 10 – 19 Uhr (für Schulklassen ab 9 Uhr).

Informationen zu Abweichungen in einzelnen Städten auf der Website [ms-wissenschaft.de/tour](https://ms-wissenschaft.de/tour).

**Informationen zur Ausstellung:** [ms-wissenschaft.de](https://ms-wissenschaft.de)

**Informationen zum Wissenschaftsjahr 2022 – Nachgefragt!:** [wissenschaftsjahr.de](https://wissenschaftsjahr.de)

**Fotos:** Ab 3. Mai 2022, 16 Uhr auf [ms-wissenschaft.de/presse](https://ms-wissenschaft.de/presse)

---

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

Leitung Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Dorothee Menhart

Tel.: 030 2062295-55

[dorothee.menhart@w-i-d.de](mailto:dorothee.menhart@w-i-d.de)

Projektleitung MS Wissenschaft

Maren Grüber

Tel.: 030 2062295-60

[maren.grueber@w-i-d.de](mailto:maren.grueber@w-i-d.de)

---

#### **Wissenschaftsjahr 2022 – Nachgefragt!**

Das *Wissenschaftsjahr 2022 – Nachgefragt!* lädt Bürgerinnen und Bürger dazu ein, ihre ganz persönliche Frage an die Wissenschaft zu stellen und dadurch Impulse für potentielle Zukunftsfelder und zukünftige Forschungsvorhaben zu setzen. Denn: Wissenschaft und Forschung durchdringen alle Bereiche unseres Lebens. Ob es nun die wachsende Bedeutung von Algorithmen im Alltag oder die Auswirkungen unserer Lebensführung auf das globale Klima sind: Die Gesellschaft steht am Beginn des 21. Jahrhunderts vor großen Herausforderungen. Um diese gemeinsam zu meistern und unsere Gesellschaft aktiv zu gestalten, sind die Auseinandersetzung mit Forschungserkenntnissen und das Einbringen eigener Perspektiven entscheidend. Die Wissenschaftsjahre sind eine Initiative des BMBF gemeinsam mit *Wissenschaft im Dialog (WiD)*. Sie unterstützen seit 22 Jahren als zentrales Instrument der Wissenschaftskommunikation den Austausch zwischen Forschung und Gesellschaft.

[www.wissenschaftsjahr.de](http://www.wissenschaftsjahr.de)

#### **Wissenschaft im Dialog – die Organisation der Wissenschaft für Wissenschaftskommunikation in Deutschland**

*Wissenschaft im Dialog (WiD)* ist die Organisation der Wissenschaft für Wissenschaftskommunikation in Deutschland. Die gemeinnützige GmbH unterstützt Wissenschaft und Forschung mit Expertise zu wirkungsvoller Kommunikation mit der Gesellschaft, entwickelt neue Vermittlungsformate und bestärkt Wissenschaftler\*innen im Austausch mit der Öffentlichkeit auch über kontroverse Themen der Forschung. Unter Bürger\*innen schärft *WiD* das Bewusstsein für die gesellschaftliche Bedeutung der Wissenschaft und fördert das Verständnis von Prozessen und Erkenntnissen der Forschung. Dafür organisiert *WiD* deutschlandweit Diskussionen, Schulprojekte, Ausstellungen, Wettbewerbe und betreibt Online-Portale rund um Wissenschaft und Wissenschaftskommunikation. *Wissenschaft im Dialog* wurde im Jahr 2000 auf Initiative des Stifterverbands von den großen deutschen Wissenschaftsorganisationen gegründet. Als Partner kamen wissenschaftsnahe Stiftungen hinzu. Vom Bundesministerium für Bildung und Forschung wird *WiD* durch Projektförderung unterstützt.

[www.wissenschaft-im-dialog.de](http://www.wissenschaft-im-dialog.de)