



DIE NATURWISSENSCHAFTLICHEN ERLEBNISTAGE

Zukunft MINT



Science Notes
Fr. 17:30-20 Uhr

PROGRAMM

8. bis 10. Mai 2025

Uferpromenade Friedrichshafen

In Kooperation mit:

FRIEDRICHSHAFEN

www.explore-science.de

ERFORSCHEN
ERLEBEN
ENTDECKEN
Die naturwissenschaftlichen
Erlebnistage der
Klaus Tschira Stiftung



EXPLORE SCIENCE 2025 – Zukunft MINT

Herzlich willkommen bei Explore Science, den naturwissenschaftlichen Erlebnistagen der **Klaus Tschira Stiftung**. Explore Science findet ab 2025 in Kooperation mit der **Stadt Friedrichshafen** an der Uferpromenade statt. In diesem Jahr dreht sich alles um das Thema „**Zukunft MINT**“.

Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik – kurz MINT – stecken voller Ideen, die unsere Welt verändern können! Wenn wir diese Fächer fördern, entstehen neue Erfindungen und clevere Lösungen, die uns im Alltag helfen und Probleme wie Umweltverschmutzung oder Klimawandel angehen.

MINT-Fächer sind sehr wichtig, wenn es darum geht, unsere Umwelt zu schützen. Mit Mathe, Technik und Wissenschaft lassen sich neue Ideen entwickeln, um zum Beispiel den Klimawandel zu bekämpfen. Wenn verschiedene Fachrichtungen zusammenarbeiten, können umweltfreundliche Lösungen entstehen, die Energie sparen und weniger Müll produzieren.

Explore Science bietet spannende Erlebnisse für Kinder und Jugendliche – kostenlos und für jedes Alter passend. Jede Mitmachstation hat eine Altersempfehlung und kurze Beschreibung zur einfachen Orientierung. Folgt eurer Neugier an der Uferpromenade.



DIE NATURWISSENSCHAFTLICHEN ERLEBNISTAGE EXPLORE SCIENCE

Seit 2006 lädt die Klaus Tschira Stiftung jedes Jahr zu den naturwissenschaftlichen Erlebnistagen **EXPLORE SCIENCE** in Mannheim ein. Ab 2018 erweiterte Bremen und von 2022 bis 2024 die Insel Mainau das Veranstaltungsprogramm. Ab 2025 findet **EXPLORE SCIENCE** am Bodensee erstmals in Friedrichshafen statt. Magdeburg wird ebenfalls zum ersten Mal Austragungsort.

Das Ziel der Veranstaltung ist es, Kinder und Jugendliche für naturwissenschaftliche Themen zu begeistern und ihnen die Möglichkeit zu geben, naturwissenschaftliche Zusammenhänge selbst zu erforschen.

Das vielfältige Programm richtet sich an Kinder und Jugendliche. Es umfasst spannende Mitmachstationen, praxisorientierte Workshops, unterhaltsame Bühnenshows und naturwissenschaftliche Wettbewerbe.

Zudem fördert die Klaus Tschira Stiftung mit Explore Science den Austausch zwischen Schulen und wissenschaftlichen Einrichtungen.

Die Klaus Tschira Stiftung feiert ihr 30-jähriges Jubiläum. Explore Science ist ein Teil der Jubiläumsaktivitäten.



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Öffnungszeiten:

Donnerstag, 8. und Freitag, 9. Mai 2025 von 9 bis 16 Uhr

Samstag, 10. Mai 2025 von 10 bis 17 Uhr

Veranstalter:

Klaus Tschira Stiftung gGmbH

Schloss-Wolfsbrunnenweg 33

69118 Heidelberg

friedrichshafen@explore-science.de

kontakt@explore-science.de

Veranstaltungsort 2025:

Uferpromenade Friedrichshafen

Die Klaus Tschira Stiftung weist darauf hin, dass Foto- und Filmaufnahmen, die im Rahmen von Explore Science gemacht werden, möglicherweise für die Presse- und Öffentlichkeitsarbeit der Stiftung verwendet werden.

Save the Date:

Vom 7. bis 9. Mai 2026 dreht sich bei Explore Science alles um das Thema „Erfindungen & Entdeckungen“.



ANREISE ZU EXPLORE SCIENCE

2025 findet **Explore Science** vom 8. bis 10. Mai an der Uferpromenade in Friedrichshafen statt. Die Uferpromenade ist in der Nähe des Stadtbahnhofs Friedrichshafen gelegen und per Bus, Bahn oder Auto bequem zu erreichen. Nähere Informationen zur Uferpromenade Friedrichshafen findet ihr unter www.echt-bodensee.de.

Mit dem ÖPNV

Der Bahnhof **Friedrichshafen Stadt** ist ca. 500 m von der Uferpromenade entfernt. Auskunft über mögliche Verbindungen findet ihr unter www.bahn.de. Die Bodensee-Oberschwaben-Bahn verkehrt zwischen Aulendorf, Ravensburg, Meckenbeuren und Friedrichshafen. Nähere Informationen findet ihr unter www.bob-fn.de. Bushaltestellen sind Stadtbahnhof, Graf-Zeppelin-Haus oder Stadtmitte. Nähere Information findet ihr unter www.stadtverkehr-fn.de.

Mit der Fuhre oder dem Schiff

Die Verbindungen des Katamaran Friedrichshafen–Konstanz findet ihr unter www.der-katamaran.de. Die Verbindungen der Bodensee Schiffsbetriebe GmbH (BSB) und Autofähre Friedrichshafen–Romanshorn findet Ihr unter www.bsb.de.

Die Verbindungen der Autofähre Konstanz–Meersburg findet ihr hier unter www.stadtwerke-konstanz.de.

Mit dem Auto/Parkmöglichkeiten:

Parkplatz Eugenstraße/Franziskusplatz
Eugenstraße, 88045 Friedrichshafen

Parkhaus "SEE.STATT"
Bahnhofplatz 3, 88045 Friedrichshafen

Parkhaus "Graf-Zeppelin-Haus"
Olgastraße 20, 88045 Friedrichshafen

Navigation zur Uferpromenade über Google Maps:





WORKSHOPS

Die Workshops werden am Donnerstag und Freitag von erfahrenen Fachleuten geleitet und sind altersgerecht aufbereitet. Sie richten sich an alle Kindergartengruppen und Schulklassen, die sich mit dem Thema „**Zukunft MINT**“ intensiver auseinandersetzen möchten.

Eine Teilnahme ist nur nach vorheriger Anmeldung möglich. Kindergartengruppen und Schulklassen können sich unter www.explore-science.de/friedrichshafen/workshops bis zum 15. April 2025 anmelden.

Bee-Bot Abenteuer Unser Traum - Unsere Zukunft

Ein Workshopangebot für Kinder ab 3 Jahren für KiTas

Ort: Uferpromenade Friedrichshafen

Do., 08.05.25 & Fr., 09.05.25
jeweils ab 9.30 Uhr



Freier Eintritt



Anmeldephase für die Workshops: 01.03.25 - 14.04.25

Weitere Infos zur Anmeldung unter:

<https://www.explore-science.info/friedrichshafen/workshops/>

