

MITTEILUNG NR.
15/2022

ORT, DATUM
Heilbronn, 30.06.2022

KONTAKTPERSON
Thomas Rauh

KONTAKT
07131.88795-429

Schwimmende Wissenswelt auf Tour in Süddeutschland

Die Außenstelle von Deutschlands größtem Science Center, die MS experimenta, geht wieder auf Reisen. Das Schiff steuert von 10. Juli bis 5. November insgesamt 17 Städte in Baden-Württemberg und Bayern an. Mit vielfältigen Mitmachstationen, Workshops und spannenden Filmvorführungen im Mini Dome ist der Aufenthalt an Bord ein Erlebnis für die ganze Familie.

Vom Neckar über den Rhein zum Main und dann durch den Main-Donau-Kanal zur Donau: Die MS experimenta geht 2022 wieder auf große Fahrt und macht dem Publikum in 17 Städten Wissenschaft und Technik spielerisch erlebbar. Die Tour beginnt im unterfränkischen Aschaffenburg, wo das ehemalige Tankschiff vom 10. bis 14. Juli ankert. Danach zieht die schwimmende Wissenswelt in die baden-württembergischen Städte Freudenberg am Main und Wertheim sowie 14 Städte im Bundesland Bayern weiter. Den Abschluss der Tour durch den Süden der Bundesrepublik markiert der Aufenthalt in der Dreiflüssestadt Passau vom 1. bis 5. November.

Mitmach-Spaß an Bord

Auf der MS experimenta können die Besucherinnen und Besucher selbst aktiv werden und spannenden Fragen des Alltags auf den Grund gehen. Bei rund 20 Mitmachstationen, einem vielfältigen Workshop-Angebot und dem Mini Dome mit 360-Grad-Projektionskuppel kommt dabei niemals Langeweile auf. Das Angebot, das zum Entdecken, Erleben und Experimentieren einlädt, richtet sich insbesondere an Familien mit Kindern zwischen vier und zwölf Jahren. Geöffnet ist das Schiff täglich von 10 bis 12 Uhr sowie von 13 bis 17 Uhr. An Schultagen ist das Zeitfester von 10 bis 12 Uhr nur für Schulklassen buchbar. Der Eintritt kostet 2 Euro pro Person. Eine Anmeldung für ein zweistündiges Zeitfenster ist im Vorfeld auf der Website www.ms-experimenta.science erforderlich.

Die Ausstellung an Bord der MS experimenta gliedert sich in zwei Teile: Im Teil „Du bist Wissenschaft“ erfahren Klein und Groß Verblüffendes über den Menschen, seine Entwicklung und seine besonderen Fähigkeiten: Wie hat sich der moderne Mensch entwickelt? Wie findet Denken statt? Und was passiert beim Alterungsprozess? Die Antworten darauf gibt es hier. Die eigenen Fertigkeiten auf die Probe stellen die Exponate im Ausstellungsteil „Du schaffst Wissen“. Und währenddessen wird schnell klar: Jeder hat individuelle Fähigkeiten und kann damit die Welt erforschen und neues Wissen schaffen.

Im Mini Dome durch Raum und Zeit

Den Dingen auf den Grund gehen junge Forscherinnen und Forscher im Workshop-Bereich, wo sie

nach Lust und Laune basteln und experimentieren können. Sie lernen dabei den Umgang mit Pipette und Reagenzglas genauso wie die Bestimmung des Säuregehalts einer Flüssigkeit mit Rotkohlsaft. Einmalige Einblicke in unbekannte Welten bietet darüber hinaus der Mini Dome. Mit seiner aufblasbaren 360-Grad-Projektionskuppel vermittelt er einen ersten Eindruck vom Science Dome der experimenta in Heilbronn, der mit Kinoleinwand, Theaterbühne, drehbarem Zuschauerraum und großer Kuppel einen Erlebnisraum der Extraklasse darstellt.

Die Stationen der MS experimenta im Sommer und Herbst 2022

Bayern:

10.07.-14.07.: Aschaffenburg

24.07.-27.07.: Marktheidenfeld

06.08.-10.08.: Gemünden am Main

13.08.-15.08.: Karlstadt

18.08.-22.08.: Kitzingen

25.08.-29.08.: Schweinfurt

01.09.-05.09.: Bamberg

08.09.-12.09.: Forchheim

15.09.-19.09.: Nürnberg

22.09.-26.09.: Roth

02.10.-04.10.: Kelheim

07.10.-11.10.: Regensburg

14.10.-18.10.: Straubing

25.10.-29.10.: Vilshofen an der Donau

01.11.-05.11.: Passau

Baden-Württemberg:

19.07.-21.07.: Freudenberg am Main

30.07.-03.08.: Wertheim

experimenta-Botschafterin seit 2018

Seit 2018 ist die MS experimenta als Botschafterin der experimenta in Heilbronn im Einsatz. Zunächst als Ausweichquartier vor allem für Schulklassen während der Bauarbeiten an der neuen experimenta genutzt, machte sie 2019 bei der Bundesgartenschau in Heilbronn Halt am Neckar. Während der BUGA 2019 lernten und staunten 140.000 Besucher und 3.000 Schülerinnen und

Schüler an Bord der MS experimenta. 2020 und 2021 führten die ersten beiden Touren trotz pandemiebedingter Einschränkungen in 28 Städte im Westen und Süden der Bundesrepublik.

Pressekontakt

Thomas Rauh
PR-Manager
Pressesprecher
thomas.rauh@experimenta.science
Tel. 07131.88795-429