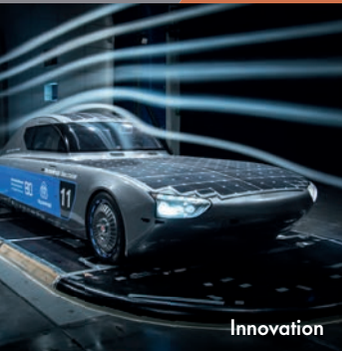




Prototypen



Innovation



VR-Zeitreise



Ausstellung



Stand: 09/2021 | Fotos: © Ludwig Olah © Matthias Koenig | Gestaltung: UNIMAK GmbH



DAS ZUKUNFTS MUSEUM

Deutsches Museum Nürnberg
Augustinerhof 4
90403 Nürnberg

zukunfts-museum@deutsches-museum.de
www.deutsches-museum.de/nuernberg

Öffnungszeiten: Dienstag bis Sonntag 10.00 bis 18.00 Uhr *
Eintrittspreise: 9,50 Euro / 6 Euro ermäßigt

Weitere Infos unter:
www.deutsches-museum.de/nuernberg



Zusätzlich zu zehn taktilen Elementen in der Ausstellung, bietet das Museum zusammen mit der Inclusify AG eine App an, die möglichst vielen Menschen einen barrierefreien Zugang zu den Ausstellungsinhalten ermöglicht. Zum Download QR-Code scannen und die App laden.

* Geschlossen am 01.01. / 01.05. / 01.11. / Faschingsdienstag / Karfreitag / 24.12. / 25.12. / 31.12

SCHON HEUTE
DIE WELT
VON MORGEN
ERLEBEN!

SCIENCE OR FICTION?

Wie werden wir in 10, 20 oder 50 Jahren leben?
 Wie entwickelt sich Technik weiter – und vor welche Herausforderungen stellt uns das als Gesellschaft?

Die Zweigstelle des Deutschen Museums lädt zu einem spannenden und aufschlussreichen Blick in die Zukunft ein. Die Grundkonzeption einer Gegenüberstellung von »Science« und »Fiction« zieht sich dabei als roter Faden durch alle Bereiche der Ausstellung. Hier werden konkrete Projekte aus der aktuellen Forschung, Zukunfts-Utopien und -Dystopien aus Literatur, Film und Kunst gegenüber gestellt. In der Folge sollen die Chancen verschiedener Technologien diskutiert werden – aber auch mögliche Risiken und Konsequenzen für den ganz persönlichen Alltag und die Gesellschaft. Vor welche ethischen Fragen wird uns die Technik stellen?

Die Ausstellung erstreckt sich über fünf ausgewählte Themenfelder:

- ARBEIT & ALLTAG** beschäftigt sich mit den Entwicklungen, die unser tägliches Leben betreffen. Roboter, Künstliche Intelligenz (KI) und Big Data machen unser Leben leichter, nehmen uns die Arbeit ab.
- KÖRPER & GEIST** stellt Technologien in den Mittelpunkt, die Menschheitsträume erfüllen: keine Krankheiten mehr, kein Altern, vielleicht ewiges Leben.
- SYSTEM STADT** skizziert die künftige Infrastruktur von Megastädten. Im Jahr 2050 könnten rund 80 Prozent der Weltbevölkerung in Städten mit mehr als zehn Millionen Einwohnern leben.
- SYSTEM ERDE** stellt den bisher betrachteten Bereichen den Makrokosmos unseres gesamten Planeten in der Zukunft gegenüber.
- RAUM & ZEIT** blickt hinaus in ein Universum voller Versprechungen: Der Mensch nutzt Asteroiden als Rohstoffquelle, besiedelt Mond und Mars und dringt in ferne Galaxien vor.

