

Mannheimer Techniktage 2010

18./19. Juni



TECHNOSEUM
Museumsstraße 1
68165 Mannheim
Tel.: +49 (0)6 21/42 98-9
Fax: +49 (0)6 21/42 98-7 54
info@technoseum.de
www.technoseum.de

Verkehrsanbindung

BAB 656, Ausfahrt Mannheim-Mitte, Abfahrt TECHNOSEUM/SWR

Ab Hauptbahnhof mit der Straßenbahnlinie 1 zum „Tattersall“, von dort mit den Linien 6 oder 6A Richtung Neuostheim oder Neuhermsheim, Haltestelle „Luisenpark / TECHNOSEUM“ oder „TECHNOSEUM-Süd“

Öffnungszeiten

Täglich 9.00 - 17.00 Uhr
Lange Nacht der Technik am
18.06. bis 22 Uhr



TECHNOSEUM

Landesmuseum
für Technik und Arbeit
in Mannheim

Nichts ist spannender.

Nichts ist spannender als Technik.

Unter diesem Slogan präsentieren TECHNOSEUM, VDI und LPE ein abwechslungsreiches Programm, das Besucherinnen und Besucher begeistern wird. Ein authentischer, erlebnisorientierter und emotionaler Zugang zu Technik und Naturwissenschaften steht im Vordergrund – Anfassen erlaubt, Experimentieren erwünscht, Kreativität erforderlich.

Das Engagement von Wirtschaft und Wissenschaft sowie die Unterstützung durch Bildungsträger, technisch-wissenschaftliche Verbände, Institutionen und Vereine soll jungen Menschen die „Faszination Technik“ vermitteln und zugleich berufliche Perspektiven aufzeigen. Für alle in Erziehung und Ausbildung Tätigen steht im Mittelpunkt, wie Technik-Vermittlung nachhaltige Wirkungen erzielen kann.

Mit der parallel laufenden Sonderausstellung **Nano! – Nutzen und Visionen einer neuen Technologie** ermöglichen die Mannheimer Techniktage Einblicke in aktuelle Forschungsprozesse.

Zielgruppen

- Schülerinnen und Schüler von Klasse 1 bis Klasse 13
- Vorschulkinder
- Lehrerinnen und Lehrer
- Erzieherinnen und Erzieher
- Ausbilderinnen und Ausbilder
- Familien mit Kindern
- Wissenschaftsvermittler

Programm

- Mitmach-Ausstellungen und Technik zum Anfassen
- Präsentationen von Firmen und Bildungseinrichtungen
- Workshops für Schüler und Lehrer
- Führungen, Vorträge und Filme
- Fachberaterinformationen und Fachschaftstagen

Fr. 18.06. Begrüßung und Einführungsvortrag

10 Uhr Prof. Dr. Wilfried Schlagenhaut,
Pädagogische Hochschule Freiburg,
Erster Vorsitzender der Deutschen
Gesellschaft für Technische Bildung

14 Uhr Zurück in die Zukunft – schülerfreundlicher Technikunterricht

Vortrag von Dr. Uwe Pfenning,
Universität Stuttgart, Projektgruppe
Zukunft der technisch-naturwissen-
schaftlichen Berufe

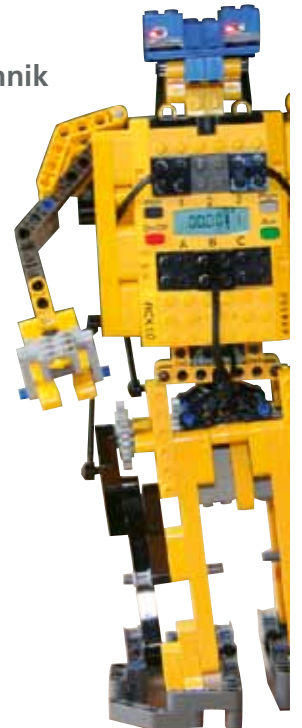
Fr 18.06. Lange Nacht der Technik

19 Uhr **Technische Visionen
von Star Trek**
Vortrag von
Dr.-Ing. Hubert Zitt,
Fachhochschule
Kaiserslautern

Sa 19.06. Tag der Technik

12 Uhr **Technikwettbewerb**
des VDI zum Thema
„Fortbewegung“

13.30 Uhr **Siegerehrung**



Mitmach-Angebote

- Programmieren von LEGO-Robotern
- Brücken bauen
- Crazy machines mit fischertechnik
- Konstruieren mit 3D-CAD
- Formel 1 in der Schule
- Bauen mit UMT
- MeLab Automatisierungstechnik
- FiloCUT Styroporschneidemaschine
- DialogOS – Sprechende Roboter
- Technik-Rallye



Sponsoren & Partner

