



# TECHNOSEUM

Landesmuseum  
für Technik und Arbeit  
in Mannheim

Stiftung des öffentlichen Rechts  
getragen  
vom Land Baden-Württemberg  
und der Stadt Mannheim

Museumsstraße 1  
68165 Mannheim  
[www.technoseum.de](http://www.technoseum.de)

Stand: 15. August 2010

## **Das Museumsschiff „Mannheim“**

Das größte Exponat des TECHNOSEUM liegt im Neckar, direkt an der Kurpfalzbrücke: Der historische Schaufelraddampfer, einst prachtvoller Ausflugsdampfer auf dem Rhein und für 2.500 Passagiere ausgelegt, ist nicht nur Ausstellungsstück, sondern auch Ausstellungsort. Beim Rundgang unternehmen die Besucherinnen und Besucher eine Reise durch die Geschichte der Binnenschifffahrt, erfahren Wissenswertes zur Bergungstaucherei und zur Seelsorge auf dem Wasser. Bei Führungen können sie im Kessel- und Maschinenraum Dampfmaschine und Schaufelräder in Aktion erleben oder einen Blick in die Kombüse werfen.

Zahlreiche Versuchstationen auf dem Schiff laden insbesondere Kinder und Jugendliche ein, den Naturraum Neckar zu entdecken. Bei Spielen und Experimenten im Labor erfahren sie, warum Fische schwimmen und Vögel fliegen und wie eine Schleuse funktioniert. Unscheinbare Organismen werden unter dem Mikroskop zu atemberaubenden Lebewesen, mit Wasserproben aus dem Fluss lässt sich die Qualität des Neckars überprüfen. Bei Workshops können Familien, Schulklassen und Freizeitgruppen Strudeln und Strömungen auf die Spur kommen oder echte Seemannsknoten knüpfen. Auch für Geburtstagsfeiern gibt es spezielle Angebote: So können Kinder etwa für einen Tag in die Rolle eines Kapitäns schlüpfen und auf der Brücke das Kommando übernehmen.

### **Öffnungszeiten**

täglich von 14.00 bis 18.00 Uhr (24. und 31. Dezember geschlossen)

### **Eintrittspreise**

Erwachsene 2,00 Euro, ermäßigt 1,00 Euro. Freier Eintritt bei Vorlage einer Eintrittskarte für das Haupthaus vom gleichen Tag.

## **Presse**

Kontakt  
Marit Teerling  
Telefon +49 (0)6 21/42 98-756  
Telefax +49 (0)6 21/42 98-781  
[marit.teerling@technoseum.de](mailto:marit.teerling@technoseum.de)

Nichts ist spannender als Technik.