

# Pressemitteilung

## Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin

Trebbiner Straße 9, 10963 Berlin

Presse-, Öffentlichkeitsarbeit und Marketing

Dr. Tiziana Zugaro

Tel +49(0)30/90 254 -224

Fax +49(0)30/90 254 -175

zugaro@technikmuseum.berlin



## Zahlen, Daten und Fakten

### Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin

Die Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin (SDTB) ist eine Stiftung öffentlichen Rechts. Träger ist das Land Berlin (Zuständigkeit: Senatsverwaltung für Kultur und Europa). Der Jahresetat 2021 betrug rund 36 Millionen Euro (inklusive der eigenen erwirtschafteten Erlöse und zweckgebundenen Drittmittel).

Aktuell sind 176 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in der SDTB beschäftigt.

Die Stiftung besteht seit 1. Januar 2001 und umfasst das Deutsche Technikmuseum mit dem Zucker-Museum und das benachbarte Science Center Spectrum, beide am Standort Kreuzberg. Zum 1. Juli 2016 sind die Archenhold-Sternwarte (Treptow) und das Zeiss-Großplanetarium (Prenzlauer Berg) in die neu gegründete Stiftung Planetarium Berlin (SPB, Zuständigkeit: Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Wissenschaft) übergegangen.

### Entwicklung der Besucherzahlen

	2018	2019	2020	2021
<b>Deutsches Technikmuseum (DTM) mit Science Center Spectrum (SCS)</b>	<b>593.687</b>	<b>635.382</b>	<b>179.511</b>	<b>234.885</b>
davon besuchten das <b>Science Center Spectrum</b>	217.520	236.946	52.183	56.849
<b>Besucher Gesamt *</b>	<b>593.687</b>	<b>635.382</b>	<b>179.511</b>	<b>234.885</b>
<b>Vergleich zum Vorjahr*</b>	<b>-6,26%</b>	<b>+7,02%</b>	<b>-71,75%</b>	<b>+31,0%</b>

## **Die Häuser der Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin (SDTB) im Überblick**

### **Deutsches Technikmuseum**

26.500 Quadratmeter Ausstellungsfläche

Gegründet im Jahr 1982, eröffnet am 14. Dezember 1983, versteht sich das Deutsche Technikmuseum als Nachfolgeinstitution der vor dem Zweiten Weltkrieg existierenden, technischen Sammlungen und Museen Berlins. Das Deutsche Technikmuseum zählt zu den meistbesuchten Museen der Stadt und gilt als eines der führenden Technikmuseen weltweit. Auf dem geschichtsträchtigen Gelände des Verkehrsknotenpunktes Gleisdreieck und des Anhalter Güterbahnhofs gelegen, lädt es zu einer erlebnisreichen und lustvollen Reise durch die Kulturgeschichte der Technik ein. Ausstellungen zu Luftfahrt, Schifffahrt, Schienenverkehr, Automobilität, Filmtechnik, Computergeschichte, zu Chemie und Pharmazie und vielem mehr.

### **Science Center Spectrum**

2.000 Quadratmeter Fläche

Im Science Center Spectrum des Deutschen Technikmuseums kann man an mehr als 150 Hands-on-Experimenten spielerisch Erkenntnisse sammeln und mit Spaß physikalische Phänomene erforschen. Hier lernen Besucherinnen und Besucher naturwissenschaftliche Zusammenhänge und Naturphänomene besser zu verstehen. Mit seinem Konzept, Wissenschaft interaktiv und leicht verständlich für jede und jeden aufzubereiten, steht das Science Center Spectrum in der Tradition der „alten“ Berliner Urania (1888 bis 1928). Das Spectrum selbst besteht seit 1983. Es ist damit das älteste existierende Science Center Deutschlands. Im August 2013 wurde das Science Center Spectrum nach umfassender Sanierung und Modernisierung wiedereröffnet. Das neue, außergewöhnliche Gestaltungsprinzip folgt dem farbigen Bild eines Lichtspektrums.

Der Ausbau und die Modernisierung des Science Center Spectrum erfolgten mit freundlicher Unterstützung der Stiftung Deutsche Klassenlotterie Berlin. Es wurde von der Europäischen Union (Europäischer Fonds für regionale Entwicklung) kofinanziert.

### **Zucker-Museum**

Seit 1. November 1995 gehört das Zucker-Museum zur Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin. Das Zucker-Museum (früher in Berlin-Wedding) ist inzwischen in das Deutsche Technikmuseum umgezogen. Hier wurde die modernisierte Ausstellung im November 2015 unter dem Namen „Alles Zucker! Nahrung – Werkstoff – Energie“ neu eröffnet. Nicht nur die Geschichte der Zuckergewinnung, sondern auch die Kulturgeschichte des Zuckers, die Eigenschaften von Zucker als zentraler Baustein des Lebens und weitere spannende Aspekte sind hier zu entdecken.

### **Zeiss-Großplanetarium**

Das Zeiss-Großplanetarium gehörte seit dem 1. Juli 2002 zur SDTB und ist zum 1. Juli 2016 in die Stiftung Planetarium Berlin übergegangen.

### **Archenhold-Sternwarte**

Die Archenhold-Sternwarte gehörte seit dem 1. Juli 2002 zur SDTB und ist zum 1. Juli 2016 in die Stiftung Planetarium Berlin übergegangen.

Stand: Januar 2022