

Aktionstage im Zeichen der Inklusion

Sonntag 29.Oktober 2023

Alles klar!

Vielfältiges Programm zum Thema Hören und Nicht-Hören

Bitte melden Sie sich für den Besuch von Führungen an bei unserem Besucherservice:

besucherservice@deutsches-museum.de

Veranstaltungsort: Deutsches Museum München, Museumsinsel 1

Treffpunkt für die Führungen ist am Orientierungsplan / Treffpunkt Führung in der jeweiligen Ausstellung:

09:30 – 10:15 Uhr

Ebene 2

Ausstellung Foto und Film

Führung für Hörende und Gehörlose, mit Übersetzung in DGS.

Führung mit mobiler Induktionsanlage für Menschen mit Schwerhörigkeit.



10:30 – 11:15 Uhr

Ebene 1

Ausstellung Historische Luftfahrt

Führung für Hörende und Gehörlose, mit Übersetzung in DGS.



10:30 – 11:15 Uhr

Ebene 3

Ausstellung Landwirtschaft und Ernährung

Führung für Gehörlose in DGS durch die Museum Signers, Markus Posset



11:30 – 12:15 Uhr

Ebene 3

Ausstellung Gesundheit

Von Kopf bis Fuß gesund: Wie Pharmazie und Medizintechnik dabei helfen, können Sie hier erleben. Der Mensch steht im Mittelpunkt, auch räumlich: ein gigantischer Körper füllt den Raum mit einem begehbaren Kopf, einem luftigen Brustkorbgerüst, mit Hand- und Beinsilhouette auf dem Boden und einem 5 m hohen Fuß. In den Bereichen von Zähne, Augen und Ohren, Gliedern und Gelenken bis zur historischen Apotheke sind viele Modelle, taktile Grafiken und ein Tastbuch integriert.

Florian Breitsameter, Kurator der Ausstellung Gesundheit, stellt heute insbesondere das Gehör vor und zeigt Exponate, die das Hören und das optimierte Hören durch Hilfsmittel anatomisch und technisch erklären.

Führung für Hörende und Gehörlose mit Übersetzung in DGS. Führung mit Induktionsanlage für Menschen mit Schwerhörigkeit.



13:30 – 14:10 Uhr

Hallenbau Ebene 0: Beobachtergruppe Sternwarte

Taktile Spaziergang durch das Sonnensystem und Milchstraße mit Modellen und taktilen Materialien.

Programmangebot im Wissenschaftsjahr: „Unser Universum“

Führung für Hörende und Gehörlose, mit Übersetzung in DGS.

Führung mit mobiler Induktionsanlage für Menschen mit Schwerhörigkeit.



14:30 – 15:10

Ebene 2 Ausstellung Musikinstrumente

Musik sichtbar gemacht!

Führung für Hörende und Gehörlose, mit Übersetzung in DGS.

Führung mit mobiler Induktionsanlage für Menschen mit Schwerhörigkeit.



15.30 – 16.10 Uhr

Ebene 1 Ausstellung Chemie:

Chemie-Hörsaal Stickstoff-Vorführung

Vorführung für Hörende und Gehörlose, mit Übersetzung in DGS.

Vorführung mit Induktionsanlage für Menschen mit Schwerhörigkeit.



Offenes Programm: 29.10.2023

Just drop in!

Ebene 0

Informationsstand und Get-together in der Luft-und Raumfahrthalle:

Barrierefreiheit und Inklusion im Deutschen Museum

Deutsches Museum App: Vorstellung und User-Tests

Ebene -1

Kinderreich:

Hier sind alle im Alter von drei bis acht Jahren dazu eingeladen, spielerisch die ersten Schritte in die Welt der Naturwissenschaft und Technik zu machen.

Im Workshopbereich des Kinderreiches gibt es folgendes Programm:

Komm, wir bauen ein Boot!

Dauer: ungefähr 1,5 Stunden

Programm mit Induktionsanlage im Workshopraum, für Kinder mit Schwerhörigkeit.



Außerdem im Kinderreich, Ebene -1:

- **Riesengitarre**
- **Klangräume zum Experimentieren und Spielen**
- **Wie funktioniert eigentlich ein Klavier? Der Weg von der Taste zum Klang!**



- **Station: Die Geschichte des Lichts:**

Ein Diorama mit Gebärdensprache für Kinder



- **Schatzsuche mit Audiospur**

Fragt an der Information nach der **Schatzkarte**, welche euch zu vier Modellen in der Ausstellung führt.



- **Entdecke auch unser neues Tastbuch über die Eule Milla:**

Ein taktil illustriertes und inklusives Kinderbuch mit Brailleschrift und vielen interaktiven Elementen: Die Eule Milla sucht nachts im Museum ihre Freundin, das Schaf Elise. Auf der Suche erlebt Milla viele spannende Dinge im Deutschen Museum. Hilfst Du Milla, ihre Freundin zu finden?



Das Tastbuch und die Schatzkarte können an der Informationstheke im Kinderreich ausgeliehen werden.

Ebene 0

Experimentier-Werkstatt

Hör-Werkstatt

Was passiert in unserem Ohr? Welche Töne nehmen wir wahr und wie erkennen wir, woher sie kommen? Wussten Sie, dass wir über unsere Knochen den Schall wahrnehmen können? Und dass wir unser Gehör unbedingt vor Lärm schützen müssen?

Entdecken Sie viel Spannendes bei den Experimenten und inspizieren Sie auch unsere Hightech-Hörhilfen.

Entstanden in Zusammenarbeit mit dem Audioversum und MED-EL.
Experimentier-Werkstatt in Ebene 0

Geeignet für alle ab 10 Jahren, Kinder in Begleitung eines Erwachsenen.



Treffpunkt für die Führungen ist am Orientierungsplan / Treffpunkt Führung in der jeweiligen Ausstellung.

Anfahrt:

Sie erreichen das Deutsche Museum nun über den Zugang an der Corneliusbrücke.

Die nächstgelegenen U- und S-Bahnstationen sind „Fraunhoferstrasse“ (U-Bahn, ca. 450 Meter), „Isartor“ (S-Bahn, ca. 750 Meter).

Es stehen leider keine Besucherparkplätze außer Behindertenparkplätze zur Verfügung.

Informationen zur Barrierefreiheit des Museums finden Sie auf unserer Webseite:

<https://www.deutsches-museum.de/museumsinsel/besuch/barrierefreiheit>

Hier finden Sie auch Informationen zum Museum in Gebärdensprache:

<https://www.deutsches-museum.de/gebaerdensprache>