

Monatsprogramm August 2025

Bitte beachten Sie:

Von 1. Juli bis 31. August 2025
gelten unsere Sommeröffnungszeiten:
Täglich **10:00** bis 18:00 Uhr

Unser Tipp

Vom T-Shirt zur Tasche Kinderworkshop / 7–12 Jahre

In diesem Workshop für Kinder erkunden die Teilnehmenden gemeinsam in der neuen Ausstellung „More than Recycling“ spannende Ideen und Lösungen, um Abfall zu verringern und Materialien lange in Verwendung zu halten. Danach verwandeln die Kinder ihr mitgebrachtes T-Shirt in etwas Nützliches – in eine praktische DIY-Tragtasche. So wird auf kreative Weise Müll vermieden und der Materialverbrauch verkleinert.

Textilien sind in unserem Alltag überall vorhanden und ihre Herstellung beeinflusst den Energie- und Wasserverbrauch sowie die Umwelt. Welche Rolle spielt hier Fast Fashion? Wie kann jeder einzelne dabei helfen, dass Produkte und Rohstoffe lange im Kreislauf bleiben, statt verschwendet zu werden? Und wann ist Technik die Lösung?

Sonntag, 24. August 2025, 14:00 bis 16:00 Uhr

Infos: [Kinderworkshop zur Ausstellung „More than Recycling“](#)

Tägliches Programm

Virtuelle Flüge im Museum

Fliegen wie ein Vogel: Das TMW macht diesen Traum mit dem Flugsimulator „Birdly“ möglich. Er erlaubt sechs verschiedene atemberaubende Virtual-Reality-Erfahrungen. Wagemutige können sehr realitätsnah über virtuelle Landschaften fliegen. Gesteuert wird der Flug durch Bewegungen der Arme, was ein äußerst lebendiges Ganzkörpererlebnis schafft.

Im VR-Erlebnis „Insekten“ beispielsweise lässt sich die Welt aus einer ungewöhnlichen Perspektive erleben: Auf den Flügeln eines Schmetterlings erkunden Interessierte ein lebendiges Ökosystem mit detailgetreuen Pflanzen, Insekten, Vögeln, Reptilien und Säugetieren.

tmw.at/birdly

Hochspannungsvorführungen

Blitze „schleudern“ im Technischen Museum Wien. Die Show lässt die Kraft von Strom und elektromagnetischen Ladungen erleben.

tmw.at/hochspannung

Montag bis Freitag: 11:15 bis 11:45 Uhr und 15:30 bis 16:00 Uhr

Samstag, Sonn- und Feiertag: 11:00 bis 11:30 Uhr und 15:30 bis 16:00 Uhr

Bergwerksführungen

Das bis ins Detail den Originalschauplätzen nachempfundene Schaubergwerk vermittelt einen unvergesslichen Eindruck vom Stein- und Braunkohlebergbau im 19. und 20. Jahrhundert.

tmw.at/bergwerk

Samstag, Sonn- und Feiertag: 12:45 bis 13:30 Uhr

Das minTi – unser Kleinkinderbereich

Das minTi, der Erlebnisbereich für Familien mit Kindern von 1,5 bis 5 Jahren, gibt kleinen Entdecker:innen viel Raum für Bewegung und spielerische Erfahrungen und fördert die Entdeckungsfreude der jüngsten Besucher:innen.

Achtung: Die Plätze im minTi sind begrenzt, Reservierungstickets sind online erhältlich.

tmw.at/minti

miniXplore

Mit dem miniXplore gibt es im Technischen Museum Wien einen aufregenden Bereich für große und kleine Entdecker:innen. Die Erlebnis-Ausstellung für Familien mit Kindern von 3 bis 8 Jahren weckt Experimentierfreude und Bewegungsdrang. Auf 500 m² warten zahlreiche interaktive Stationen und eine vielfältige Bewegungslandschaft auf neugierige Forscher:innen.

Achtung: Die Plätze im miniXplore sind begrenzt, Reservierungstickets sind online erhältlich.

tmw.at/minixplore

Themenführungen und Workshops für Erwachsene

Musik liegt in der Luft

Auf dieser Zeitreise durch die Geschichte der Musikinstrumente werden nicht nur Schätze des Klavier- und Orgelbaus gezeigt, sondern auch historische Musikautomaten wie von Geisterhand zum Klingen gebracht. Doch die Entwicklung ist noch längst nicht abgeschlossen: Elektronische Musikinstrumente revolutionierten die musikalischen Möglichkeiten im 20. Jahrhundert und prägen bis heute spannende musikalische Trends.

Freitag, 1. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Highlight-Führung

Im Technischen Museum Wien wird Technik auf über 22.000 m² zum Erlebnis. Diese Führung präsentiert herausragende Exponate des Museums und macht Lust auf eigene Entdeckungsreisen durch das Haus.

Sonntag, 3. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Freitag, 15. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Freitag, 22. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Energie – von der Muskelkraft zum Kraftwerk

Handy, Computer, Licht – vieles in unserem Alltag braucht Strom, um zu funktionieren. Aber wie wurden früher Geräte ohne Strom betrieben und schwere Arbeiten verrichtet?

Montag, 4. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Sonntag, 17. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Mediengeschichte – von der Tontafel zum Internet

Bei dieser Führung dreht sich alles um die verschiedenen Erfindungen, die unsere Kommunikation und Freizeitgestaltung revolutioniert haben. Welche Vor- und Nachteile haben all diese neuen Techniken mit sich gebracht und wie könnten sie sich in Zukunft weiterentwickeln? Dies wird anhand außergewöhnlicher Ausstellungsstücke und spannender Geschichten erzählt.

Mittwoch, 6. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Mittwoch, 27. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Radio – Kino im Kopf

Seit über 100 Jahren ist das Radio als Rundfunkmedium ein fester Bestandteil der gesellschaftlichen Kommunikation. Was als Experiment von Radiobastler:innen begann, hat sich zum elektronischen Massenmedium mit einer vielfältigen, weltweiten Radiolandschaft entwickelt. Die Geschichte eines Mediums im Wechselspiel zwischen technischen Entwicklungen und gesellschaftlichen Rahmenbedingungen.

Freitag, 8. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Montag, 18. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Sonntag, 31. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Klima – ist unsere Zukunft noch zu retten?

Was tun gegen die Klimakrise? Für dieses Vorhaben inspiriert die Führung zur Ausstellung „Klima. Wissen. Handeln!“ und unterstützt mit Information und Ideen für eine lebenswerte Zukunft!

Sonntag, 10. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Materialwelten – die Bausteine unseres Alltags

Woraus bestehen all die vielen Dinge, die wir tagtäglich benutzen? Und wie verläuft der Weg dieser Rohstoffe von der Gewinnung über die Verarbeitung bis zum fertigen Produkt? Seltene Erden, Gummi, Stahl oder Luft: Unterschiedlicher können Stoffe nicht sein. Und doch sind all dies Materialien, ohne die unser

modernes Leben nicht möglich wäre. Die Ausstellung „Materialwelten“ lädt dazu ein, genau hinzusehen: Welche Stoffe begleiten uns, ohne dass wir sie bewusst wahrnehmen? Und wie können wir sicherstellen, dass wertvolle Rohstoffe nachhaltig abgebaut und effizient wiederverwendet werden?

Montag, 11. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Ton aus Strom

Im Mittelpunkt dieser interaktiven Führung steht alles, was mit Strom zum Klingen gebracht wird. Alle Musikinstrumente haben eines gemeinsam: Sie erzeugen Töne. Dies machen sie jedoch auf sehr unterschiedliche Weise. Seit etwa 100 Jahren verwendet man auch Strom, um Klänge zu erzeugen oder um sie zu verändern. Wie das geht und welche elektronischen Musikinstrumente es gibt, ist Inhalt dieser Führung. Viele Klangbeispiele und spannende Versuche zum Vorzeigen oder auch mal zum Selbstaussprobieren sorgen dabei für den „guten Ton“!

Mittwoch, 13. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Das ist es wert! Chancen der Kreislaufwirtschaft

Verschwendung war gestern! Heute geht es darum, Lebenszyklen von Produkten zu verlängern. In dieser Führung blicken wir auf Lösungen und Herausforderungen der Kreislaufwirtschaft – von der kleinen Konsumgewohnheit bis zur innovativen Technik.

Mittwoch, 20. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Klimawandel – Technikwandel

Diese Führung klärt darüber auf, was der menschengemachte Klimawandel eigentlich ist und wie er sich auswirkt. Ausführlich wird diskutiert, welche Möglichkeiten es gibt, um Klimaveränderungen entgegenzuwirken.

Sonntag, 24. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Kinder- und Familienprogramm

Die elektrisierte Welt

→ Familienführung / 7–12 Jahre

Waschmaschine, Computer und Küchenherd – der Alltag ohne Strom ist kaum vorstellbar! Wir werfen einen Blick zurück und erfahren, wie der Strom zu uns nach Hause kam.

Samstag, 2. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Donnerstag, 28. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Strom – Teilchen auf Reisen

→ Aktionsführung / 7–12 Jahre

Was ist eigentlich Strom? Und wo kommt er überhaupt her? Mit Experimenten und spannenden Objekten wird diesen und mehr Fragen gemeinsam nachgegangen!

Samstag, 2. August 2025, 11:00 bis 12:00 Uhr

Freitag, 15. August 2025, 12:30 bis 13:30 Uhr

Samstag, 23. August 2025, 12:30 bis 13:30 Uhr

Summ summ, die Roboterbiene fährt herum

→ Kinderworkshop / 4–7 Jahre

Der Workshop vermittelt erste Eindrücke aus der faszinierenden Welt der Robotik. Mithilfe der Roboterbiene „Summ Summ“ erfahren die Kinder spielerisch und interaktiv, wie Roboter funktionieren.

Sonntag, 3. August 2025, 14:00 bis 15:00 Uhr

Samstag, 16. August 2025, 11:00 bis 12:00 Uhr

Samstag, 30. August 2025, 11:00 bis 12:00 Uhr

Wohnen einst und jetzt

→ Familienführung / 7–12 Jahre

Wie haben Familien um 1900 gewohnt? Hatten sie ein Bad, einen Fernseher, und gab es ein eigenes Kinderzimmer? Wir begeben uns auf eine Zeitreise in den Alltag vor rund 100 Jahren.

Dienstag, 5. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Alles, was Flügel hat, fliegt!

→ Familienführung / 7–12 Jahre

Wer hat nicht schon einmal davon geträumt, wie ein Vogel zu fliegen? Ob Flugzeug, Hubschrauber oder Heißluftballon – im Technischen Museum Wien gibt es über jede Flugmaschine tolle Geschichten zu erzählen.

Donnerstag, 7. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Samstag, 23. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Auf dem Weg ins Weltall

→ Familienführung / 7–12 Jahre

Als Astronaut oder Astronautin in einer Raumstation herumschweben – wer fände das nicht super? Es klingt toll, ist aber ein immenser Aufwand, mit einer Rakete bis ins All zu kommen! Außer Mut, Ausdauer und Belastbarkeit braucht es dafür auch eine lange Ausbildung. Und viel Technik – in den Raketen, in der Raumstation, für den Flug und das Überleben im All. In der Führung wird thematisiert, warum die Menschen ins All fliegen und was alles für das große Abenteuer nötig ist.

Samstag, 9. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Donnerstag, 21. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Samstag, 30. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Das verrückte Labor

→ Kinderworkshop / 4–7 Jahre

Im „verrückten Labor“ werden Kinder zu Wissenschaftler:innen und Forscher:innen. Bei den Experimenten zum Selbermachen werden Dinge verwendet, die alle von zu Hause kennen.

Samstag, 9. August 2025, 11:00 bis 13:00 Uhr

Sonntag, 31. August 2025, 14:00 bis 16:00 Uhr

Digibot – digitaler Bildung auf der Spur

→ Kinderworkshop / 7–12 Jahre

Roboter als Hilfe für den Menschen sind uns wohlbekannt – doch wie funktionieren sie eigentlich?

Sonntag, 10. August 2025, 14:00 bis 16:00 Uhr

Leicht wie Luft oder hart wie Stahl

→ Familienführung / 7–12 Jahre

Tagtäglich verwenden wir viele verschiedene Werkstoffe. Oft ist uns gar nicht bewusst, woher sie kommen und wie sie in eine bestimmte Form gebracht werden. Am Beispiel eines Fahrrads erfahren die Teilnehmenden, welche unterschiedlichen Techniken wie Schweißen und Formgießen für die Produktion notwendig sind. Auch über die Materialien gibt es Spannendes zu erfahren: Gummi wird aus Kautschukbäumen gewonnen und recyceltes Plastikgranulat kann eingeschmolzen und in neue Formen gebracht werden.

Dienstag, 12. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Dienstag, 26. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Power – Muskelkraft oder Kraftwerk?

→ Familienführung / 7–12 Jahre

Handy, Spielkonsole, Licht – vieles in den Kinderzimmern funktioniert mit Strom. Aber wie wurden früher Geräte betrieben und schwere Arbeiten verrichtet?

Donnerstag, 14. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Aus dem Weg – hier kommen wir!

→ Kinderworkshop / 4–7 Jahre

In der vergnüglichen Erkundung der Dauerausstellung „Mobilität“ erfahren die Teilnehmenden, was alles in der Luft fliegt, auf dem Wasser schwimmt und über das Land düst.

Freitag, 15. August 2025, 11:00 bis 12:00 Uhr

Samstag, 23. August 2025, 11:00 bis 12:00 Uhr

Plastik Fantastik?

→ Aktionsführung / 7–12 Jahre

Plastik ist aus unserem Alltag nicht mehr wegzudenken. Woraus entsteht Kunststoff? Und was passiert mit Plastik, nachdem wir es verwendet haben?

Samstag, 16. August 2025, 12:30 bis 13:30 Uhr

Samstag, 30. August 2025, 12:30 bis 13:30 Uhr

Familienführung: Reisen einst und jetzt

→ 7–12 Jahre

Ob fern oder nah, wie sind Familien früher verreist – als es weder Flugzeug noch Auto oder Eisenbahn gab? Komm ins Technische Museum Wien und erkunde Verkehrsmittel von anno dazumal!

Samstag, 16. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

LogoRobo – Robotik ganz nah

→ Kinderworkshop / 7–12 Jahre

Robotik ist in unserem Alltag präsent, oft ohne dass wir uns dessen bewusst sind. Aber was steckt eigentlich dahinter? Können Roboter denken wie Menschen? Nach einem kindgerechten Einstieg in das Thema werden die Teilnehmenden selbst aktiv und üben sich im Programmieren.

Sonntag, 17. August 2025, 14:00 bis 16:00 Uhr

Familienführung: Musik liegt in der Luft

→ 7–12 Jahre

Auf dieser Zeitreise durch die Geschichte der Musikinstrumente werden nicht nur Schätze des Klavier- und Orgelbaus gezeigt, sondern auch historische Musikautomaten wie von Geisterhand zum Klingen gebracht. Doch die Entwicklung ist noch längst nicht abgeschlossen: Elektronische Musikinstrumente revolutionierten die musikalischen Möglichkeiten im 20. Jahrhundert und prägen bis heute spannende musikalische Trends.

Dienstag, 19. August 2025, 14:00 bis 14:45 Uhr

Österreichische Mediathek

Das audiovisuelle Archiv des Technischen Museums Wien

Abwurf der Atombombe auf Hiroshima

Am 6. August jährt sich der Abwurf der Atombomben auf Hiroshima und Nagasaki zum 80. Mal. Bislang waren dies die einzigen Einsätze von Atomwaffen in einem Krieg. Ein tragischer Tag für die Menschheitsgeschichte und ein mediales Großereignis, das auch Jahrzehnte später noch tief im kollektiven Gedächtnis verankert ist. Im Onlinekatalog der Österreichischen Mediathek erinnern unter anderem spannende Berichterstattungen der letzten Jahrzehnte an das einschneidende Erlebnis 1945:

[Portalsuche | Mediathek](#)

Tag der indigenen Völker

Der Internationale Tag der indigenen Völker findet seit 1994 jährlich am 9. August statt und hat das Ziel, auf die fehlende Anerkennung der Rechte indigener Völker aufmerksam machen. Passend dazu beherbergt die Österreichische Mediathek eine Vielzahl an ethnografischen Filmen aus der Sammlung des ÖWF, die auf der Webseite der Mediathek angeschaut werden können:

[Geschichte des ethnografischen Films | Mediathek](#)

techLAB

Der Maker*Space des Technischen Museums Wien

Das techLAB ist ein interaktiver Workshopbereich, der zum Ausprobieren einlädt. In diesem Maker*Space des Museums können moderne Fertigungstechnologien wie 3D-Drucker oder Lasercutter kennengelernt werden und stehen für die kreative Nutzung zur Verfügung.

Öffnungszeiten techLAB:

Donnerstag bis Sonntag, jeweils 14:00 bis 17:30 Uhr, Zutritt ohne zusätzliche Kosten. Vormittags für Workshops und Schulen reserviert.

tmw.at/techlab

3D-Scan-Vorführung

Die Vorführung gibt einen Überblick über die Funktionsweise verschiedener 3D-Scan-Techniken und demonstriert die Möglichkeiten dieser innovativen Technologie.

Samstag, 16. August 2025, 13:00 bis 13:15 Uhr

Textil mal anders – designe dein eigenes Stück

→ Ab 12 Jahre

Textiles Arbeiten trifft auf Innovation: In diesem Workshop erstellen die Teilnehmenden am Computer eigene Designs für Textilien und setzen diese mit Schneideplotter und Stickmaschine in reale Produkte um. Gefragt sind etwas handwerkliches Geschick und ein wenig Geduld. Belohnt werden die Hobby-Designer:innen mit neuen digitalen Fertigkeiten und ganz persönlichen Werkstücken.

Sonntag, 10. August 2025, 11:00 bis 12:30 Uhr

Sonderausstellungen

CASH. Der Wert des Bargeldes

Die Ausstellung beleuchtet die Geschichte des Geldes und den Wandel des Zahlungsverkehrs. 14 Kapitel erkunden die Bedeutung von Bargeld – von der Herstellung und dem Sammeln bis hin zu den Auswirkungen der Digitalisierung. „CASH. Der Wert des Bargeldes“ lädt dazu ein, Geld nicht nur zu sehen, sondern auch zu tasten, zu riechen und zu hören.

Nur noch bis 10. August 2025!

More than Recycling. Die Ausstellung zur Kreislaufwirtschaft

Wegwerfen war gestern? Die Sonderausstellung „More than Recycling“ lädt dazu ein, unseren Umgang mit Ressourcen neu zu überdenken. Auf fünf Themenebenen – von Ernährung bis Elektronik – entdecken Besucher:innen überraschende Perspektiven, interaktive Stationen und innovative Ideen für ein nachhaltigeres Leben. Eine Ausstellung, die inspiriert, selbst Kreislaufwirtschaft lebt und zum Mitgestalten anregt.

Bis 30. Dezember 2026

Materialwelten

Noch nie zuvor in der Menschheitsgeschichte bestanden die Dinge, die uns umgeben, aus so vielen unterschiedlichen Materialien wie heute. Die neue Dauer Ausstellung, die seit 10. April 2025 zu sehen ist, geht der Vielfalt dieser Stoffe nach: 13 verschiedene Themeninseln vermitteln deren Potenzial anhand von Objekten, Medien und Interaktiva. Vom Abbau und der Gewinnung der Materialien über Produktionsweisen bis hin zur Nutzung werden diese sinnlich, spielerisch und hochaktuell aufbereitet.

Seit 10. April 2025 (dauerhaft)

Innovation Corner: Junge Ideen. Innovator_innen und ihre Geschichten

Mit dem Ausstellungsformat „Innovation Corner“ erhalten österreichische Startups, Forscher:innen und innovative Unternehmen eine Präsentationsfläche für zukunftsweisende Technologien.

Am 12. März 2025 startete mit der Beispielung „Junge Ideen. Innovator_innen und ihre Geschichte“ die neue Kooperation mit aws Austria Wirtschaftsservice. Vom Kalender ohne Worte für Menschen mit Lernschwierigkeiten über die ressourcenschonende Nachnutzung von gebrauchten Akkuzellen bis hin zum lebensrettenden T-Shirt für Kinder stellen Schüler:innen, junge Forschende und Gründer:innen ihre zukunftsweisenden Projekte vor – von der Idee bis zur Umsetzung.

Bis 2. September 2025

100 Jahre Radio. Als Österreich auf Sendung ging

Die Jubiläumsausstellung zeichnet ein umfassendes Bild der Geschichte des Radios in Österreich. Auf 800 m² wird deutlich, wie das Radio nicht nur die Art und Weise veränderte, wie wir Informationen erhielten, sondern auch unser Denken und unsere Lebensweise prägte. Von der Rolle als Bildungsmedium und Propagandainstrument bis hin zu seiner Funktion als Stimmungsmacher und Begleiter in allen Lebenslagen – die Ausstellung erzählt die Geschichte eines Mediums, das unser Leben nachhaltig bereichert hat. Über 500 Exponate und 100 Hörbeispiele veranschaulichen diese Reise durch ein Jahrhundert Radiogeschichte. In Zusammenarbeit mit dem ORF präsentiert das Technische Museum Wien beeindruckende Großobjekte wie einen historischen Reportagewagen und einen originalen Regieplatz aus dem Funkhaus. Begleitend zur Ausstellung gibt es eine umfangreiche [Online-Ausstellung der Österreichischen Mediathek](#), die zusätzlich vertiefende Informationen und Hörbeispiele aus Alltag, Politik und Kultur bietet.

Bis 2. September 2025

Klima. Wissen. Handeln!

Erstmals widmet das Technische Museum Wien dem menschengemachten Klimawandel einen dauerhaften Ausstellungsbereich, der den Besucher:innen einen umfassenden Überblick zu einem der drängendsten Probleme der Gegenwart ermöglicht. Die facettenreiche Aufbereitung zeigt die Komplexität der aktuellen Situation und macht diese anhand von praxisnahen Beispielen erlebbar.

Dauerhaft

Übersicht des Veranstaltungs- und Vermittlungsangebot:

[tmw.at/kalender](https://www.tmw.at/kalender)

Infos für Besucher:innen:

Technisches Museum Wien
Mariahilfer Straße 212, 1140 Wien
Tel. +43 1 899 98-0

Presse-Kontakt:

Bettina Lukitsch
presse@tmw.at