

Pressemitteilung

Deutsches Technikmuseum

Trebbiner Straße 9, 10963 Berlin

Presse und Öffentlichkeitsarbeit

Dr. Tiziana Zugaro

Tel +49(0)30/43 97 34 -224

zugaro@technikmuseum.berlin



09. April 2025

Techlab: Informationen zum Begleitprogramm

Ein kostenfreies Begleitprogramm für Schulklassen und Familien ergänzt den neuen interaktiven Ausstellungsbereich TechLab im Deutschen Technikmuseum.

Fix-it! Reparieren statt wegwerfen!

Kostenfreier, buchbarer Grundschulklassen-Workshop für Schülerinnen und Schüler der Klassen 4/5/6

Dauer: 150 Minuten, Beginn jeweils 9:30 Uhr

Thema: Reparieren

Das Skateboard braucht neue Achsen? Die Halskette ist gerissen? Das abgebrochene Teil gibt es nicht zu kaufen? Nichts davon muss weggeworfen werden! In diesem Workshop lernen Schülerinnen und Schüler Alltagsgegenstände mit einfachen Mitteln nachhaltig zu reparieren. Dafür nutzen sie unterschiedliche Werkzeuge. Während eine Hälfte der Klasse in der Werkstatt arbeitet, erkundet die zweite Hälfte zusammen mit der erwachsenen Begleitung Teile des Museums. Nach dem Tausch der Gruppen kommt die gesamte Klasse zum Abschluss des Workshops zu einem Erfahrungsaustausch noch einmal zusammen.

Mehr Informationen und Anmeldung (ab Ende April für Termine ab Mitte Mai) über:

<https://technikmuseum.berlin/ausstellungen/dauerausstellungen/techlab/>

Entwerfen, drucken, nutzen!

Kostenfreier, buchbarer 3D-Druck-Workshop für Schülerinnen und Schüler der Sekundarstufe 1

Dauer: 150 Minuten, Beginn jeweils 9:30 Uhr

Thema: Moderne Produktion

Welche Zukunft hat 3D-Druck und wie wird ein 3D-Drucker bedient? In diesem Workshop lernen Schülerinnen und Schüler zuerst die Grundlagen von 3D-Druck kennen. Mit dem Programm „onshape“ und einer Anleitung wird zuerst geübt, wie 3D-Objekte konstruiert und entworfen werden. Danach kann unter Anleitung an unseren 3D-Druckern ein Druckauftrag realisiert werden. Dafür arbeitet die Klasse in Teams.

Während eine Gruppe in der Werkstatt tätig ist, erkundet die zweite Hälfte zusammen mit einer Begleitperson Teile des Museums. Nach dem Wechsel kommt die gesamte Klasse zum Abschluss des Workshops zu einem Erfahrungsaustausch noch einmal zusammen. Die gedruckten Objekte dürfen mitgenommen werden.

Mehr Informationen und Anmeldung (ab Ende April für Termine ab Juni) über:

<https://technikmuseum.berlin/ausstellungen/dauerausstellungen/techlab/>

Upcycling! Aus alt mach neu und schön!

Familien-Drop-in Angebot für Kinder ab 8 Jahren in Begleitung einer erwachsenen Person

Dauer: etwa 30 Minuten

Thema: Upcycling

Aus alten Fahrradschläuchen und anderem übriggebliebenem Material werden in diesem Workshop neue, brauchbare Dinge gefertigt. Hier wird geübt, mit Werkzeugen umzugehen, Gegenständen ein zweites Leben zu schenken und neue Designs zu kreieren. Upcycling eben!

Erste Termine voraussichtlich in den Sommerferien.

Mehr Informationen demnächst hier:

<https://technikmuseum.berlin/ausstellungen/dauerausstellungen/techlab/>

<https://technikmuseum.berlin/kalender/>

Pressebilder und weiteres Pressematerial zum Download finden Sie im Pressebereich unserer Website:

<https://technikmuseum.berlin/presse/>

Mehr Informationen zur Ausstellung finden Sie auf unserer Website:

<https://technikmuseum.berlin/techlab>