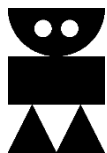


# Pressemitteilung Deutsches Technikmuseum

## Zum Start der Radsaison: Fahrradtag im Deutschen Technikmuseum!



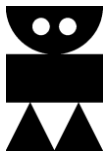
09.04.2026

→ **Von 11 bis 16 Uhr dreht sich am Sonntag, 26. April, im Deutschen Technikmuseum in Berlin alles um das Fahrrad! Gemeinsam mit zahlreichen Partnerinnen und Partnern laden wir euch zum großen Fahrradtag ein – mit Aktionen, Infos und Workshops für Groß und Klein.**

Das Museum läutet mit diesem besonderen Aktionstag die Rad- und Parksaison ein! Ob Verkehrssicherheit, Technik oder Nachhaltigkeit – der Fahrradtag bietet ein vielfältiges Programm.

Im Angebot sind unter anderem Mitmach-Aktionen wie das Farbschleuderrad von kidsbike e.V., der Workshop „Reflektierende Klackarmbänder selbst gestalten“ oder Lastenräder zum Ausprobieren. Die Polizei Berlin codiert Fahrräder zum Schutz vor Diebstahl und lädt zum Verkehrssicherheits-Training ein. Einige Aktionen finden im angrenzenden Park Gleisdreieck statt. An Infoständen stehen unter anderem das Berliner Zentrum Industriekultur und die „Omas for Future“ für Gespräche und Aktivitäten zur Verfügung.

**Der besondere Tipp:** Wer sein Rad mitbringt, bekommt am Museumspark-Eingang (bei den Windmühlen) freien Eintritt für diesen besonderen Tag im Deutschen Technikmuseum! Der Eintritt für alle weiteren Besuchenden erfolgt mit dem regulären Museumsticket über die üblichen Eingänge. Im Museum für Kommunikation findet am selben Tag ebenfalls ein Fahrrad-Tag statt, als Begleitung zur Ausstellung "Niemand radlos: Das Fahrrad bei der Post". Wer am Fahrradtag im Deutschen Technikmuseum zu Besuch war, erhält dort freien Eintritt und umgekehrt.



### **Aktionen und Mitmach-Angebote:**

- Polizei Berlin: Codierung zur Fahrradsicherung & Verkehrssicherheitsberatung
- kidsbike Farbschleuderrad – Kreativwerkstatt für Kinder
- ADFC-Stand Fahrradcheck im Park Gleisdreieck
- Science Center Spectrum im Park: Fahrrad-Technik einfach erkunden
- fLotte: Lastenräder zum Ausprobieren im Park Gleisdreieck
- REFLECT - Klackarmbänder selbst gestalten

### **Infostände mit Aktivitäts-Programmen:**

- BZI (Berliner Zentrum für Industriekultur)
- Omas for Future
- Podcast "Rückenwind" – Hörstation live
- Technische Hochschule Brandenburg: Maker-Bike mit Holzfräsen und 3D Druck

### **Fotomaterial und Pressematerial zum Download finden Sie im Pressebereich unserer Website:**

<https://technikmuseum.berlin/pressemitteilung/zum-saisonstart-fahrradtag-im-deutschen-technikmuseum>