

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



27. November 2024

Rückenwind: Informationen zum Begleitprogramm

Ein kostenfreies Begleitprogramm für Schulklassen und Familien ergänzt die Ausstellung „Rückenwind. Mehr Stadt fürs Rad!“ (Deutsches Technikmuseum, Ladestraße, Laufzeit: 28.11.2024 bis 7.09. 2025)

Rückenwind: E-Motor für dein Rad!

Workshop für Familien, Kinder ab 8 Jahre mit Begleitung

E-Bikes gehört die Zukunft? Aber dein altes, mit Muskelkraft betriebenes Rad willst du trotzdem behalten? Im Workshop kannst du einen einfachen Elektromotor bauen und herausfinden, wie er ein Fahrrad antreibt.

Termine und Infos unter <https://technikmuseum.berlin/rueckenwind/>

Rückenwind: Einfach Nabenschaltung!

Kostenfreier Workshop, buchbar für Klassenstufen 4-6

Die meisten Fahrräder haben eine Kettenschaltung oder eine Nabenschaltung. Wie aber wie funktioniert eine Nabenschaltung? Antworten auf diese und viele weitere Fragen finden Schulklassen in diesem Workshop.

Mehr Infos: <https://technikmuseum.berlin/rueckenwind/>

Rückenwind: Wer fährt Fahrrad und warum?

Kostenfreie geführte Erkundung, buchbar für Klassenstufen 7-10

In der geführten Erkundung beschäftigen sich die Schulklassen mit verschiedenen Blickwinkeln von radfahrenden Menschen. Es geht um Lifestyle, Notwendigkeit und Flexibilität. Wer fährt Rad und warum?

Mehr Infos: <https://technikmuseum.berlin/rueckenwind/>

Das kostenlose Begleitprogramm für Schulen wird ermöglicht durch Spenden der Robert Bosch GmbH und der AVM GmbH.

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

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

Mehr Informationen zur Ausstellung und zum Begleitprogramm finden Sie auf unserer Website:

<https://technikmuseum.berlin/rueckenwind>