

## Bildunterschriften / Fotocredits der Pressebilder

### „Junior Konferenz: Bewegung für morgen!“ Im Deutschen Technikmuseum

Kostenfreie Verwendung unter Angabe des Copyrights nur im Zusammenhang mit der Berichterstattung über die „Junior Konferenz: Bewegung für morgen!“ am 12.06.2024 im Deutschen Technikmuseum.

technikmuseum-pm-junior-konferenz-2024-ideen für-die-zukunft.jpg

#### **Ideen für die Zukunft**

Schülerinnen und Schüler erklären den Teilnehmenden der Junior Konferenz im Deutschen Technikmuseum ihre Ideen für eine klimafreundliche Mobilität der Zukunft. Die Konferenz wurde ausgerichtet vom Junior Campus im Deutschen Technikmuseum in Zusammenarbeit mit der BMW Group.



SDTB / Foto: Ériver Hijano

technikmuseum-pm-junior-konferenz-2024-tim-gailus.jpg

#### **Tim Gailus moderierte**

Durch die Konferenz führte Tim Gailus, bekannt als Kika-Moderator zahlreicher Kinderformate wie „Team Timster“.



SDTB / Foto: Ériver Hijano

technikmuseum-pm-junior-konferenz-2024-herzlich-willkommen.jpg

#### **Herzlich willkommen bei der Konferenz!**

Joachim Breuninger (Mitte), Direktor des Deutschen Technikmuseums, begrüßte die anwesenden Schulklassen und die sechs erwachsenen Expertinnen und Experten für Mobilität (links im Bild), die sich im Laufe des Vormittags mit den Schülerinnen und Schülern in Kleingruppen intensiv über ihre Ideen austauschten.



SDTB / Foto: Ériver Hijano

technikmuseum-pm- pm-junior-konferenz-2024-stop-motion.jpg

### **Ein Stop-Motion-Film für mehr Bewegung!**

Eine Schulklasse hatte einen kreativen Stop-Motion-Film zum Thema klimafreundliche Fortbewegung konzipiert und umgesetzt: Auf der Konferenz stellten sie den Film den anderen Schulklassen, den Expertinnen und Experten und allen Teilnehmenden an der Konferenz vor.

SDTB / Foto: Ériver Hijano



technikmuseum-pm-junior-konferenz-2024-austausch.jpg

### **Offener Austausch**

Auf der Junior Konferenz gab es viel Raum für intensive, die Generationen übergreifende Gespräche über die Ideen, Wünsche und Konzepte der Schulklassen – geprägt von Offenheit, Interesse, und Freude am Austausch.

SDTB / Foto: Ériver Hijano



technikmuseum-pm-junior-konferenz-2024-kleingruppen.jpg

### **In Kleingruppen im Gespräch**

Der inhaltliche Austausch in den Kleingruppen der Schülerinnen und Schüler wurde von Expertinnen und Experten begleitet: hier von Helmut Schramm, Leiter des BMW Group Werks Berlin.

SDTB / Foto: Ériver Hijano



technikmuseum-pm-junior-konferenz-2024-voneinander-lernen.jpg

### **Voneinander lernen**

Auf der Konferenz galt das Motto: voneinander lernen bringt alle weiter! Schülerinnen und Schüler erklärten ihre Ideen, Wünsche und Modelle den Expertinnen und Experten, die Erwachsenen gaben Feedback, stellten Fragen und gaben Antworten. Hier mit André Stapf (rechts im Bild) vom Verkehrsverbund Berlin-Brandenburg (VBB).



SDTB / Foto: Ériver Hijano

technikmuseum-junior-konferenz-2024-junge-generation.jpg

### **Was die junge Generation bewegt**

Die Schülerinnen und Schüler wünschen sich eine Mobilität, die gut für die Umwelt ist und ihnen eine Zukunft gibt. Wie sich das konkret umsetzen lässt, wurde auf der Konferenz diskutiert.



SDTB / Foto: Ériver Hijano

technikmuseum-pm-junior-konferenz-2024-Stadt-der Zukunft.jpg

### **Wie sieht die Stadt der Zukunft aus?**

Wie bewegen sich die Menschen in der Stadt der Zukunft fort, ohne andere Menschen oder Tiere zu gefährden, und ohne die Umwelt unnötig zu belasten? Diese Schüler haben dazu ein Modell gebaut. Experte André Stapf (VBB) und Expertin Stefanie Spaniol (Berliner Polizei) gehen darüber mit den Kindern ins Gespräch.



SDTB / Foto: Ériver Hijano