

## Lange Nacht der Forschung

Freitag, 24. April 2026, 18:30 bis 22:30 Uhr

In der Langen Nacht der Forschung 2026 – Österreichs größtem Event zu Wissenschaft, Forschung und Innovation mit rund 300 Standorten und über 3.000 Programmpunkten – wird das TMW zu einem Ort des Ausprobierens, Staunens und Entdeckens. Anlässlich der neuen Dauerausstellung „Wissenschaft im Wandel“ laden Mitmachstationen, Führungen und Hands-on-Stationen bei freiem Eintritt dazu ein, Fragen nachzugehen, Phänomene zu erforschen und Wissenschaft hautnah zu erleben. Als Teil eines österreichweiten Netzwerks von Universitäten, Forschungseinrichtungen und innovativen Unternehmen bietet das TMW einen niederschweligen Zugang zu aktuellen Forschungsthemen.

### **Programmangebot im TMW:**

[tmw.at/event/lange\\_nacht\\_der\\_forschung\\_2026](https://tmw.at/event/lange_nacht_der_forschung_2026)

### **Woher kommt unser Wissen? Woran wird geforscht und warum?**

Impulsführungen durch die neue Dauerausstellung „Wissenschaft im Wandel“ zeigen, wie Erkenntnisse entstehen und Forschung prägt.

### **Von wegen unverwüstlich – Kunststoffe in Museumssammlungen**

Was geschieht, wenn scheinbar langlebige Kunststoffe altern? Das TMW-Forschungsinstitut gibt Einblicke, wie Hightech-Analytik-Geräte Materialgeheimnisse entschlüsseln, macht Alterungsprozesse sichtbar und zeigt, wie Forschung unser technisches Erbe retten kann.

### **Forschung von Anfang an**

Mit einfachen Alltagsmaterialien werden grundlegende naturwissenschaftliche Prinzipien für Kinder erfahrbar: Experimentierfreude und Neugier stehen im Mittelpunkt – überraschend, spielerisch und erkenntnisreich.

### **Wissenschaft zum Angreifen**

Plasmakugel, Wärmebildkamera oder glühende Drähte: Interaktive Hands-on-Stationen machen physikalische Phänomene unmittelbar spürbar.

### **Das roadLAB kommt ins Museum**

Sonst auf Achse, lädt das mobile roadLAB in der Mittelhalle mit 3D-Druck, Laser-cutter und Plotter zum Selbermachen ein.

### **Presse-Kontakt:**

Technisches Museum Wien  
Bettina Lukitsch  
Mariahilfer Straße 212, 1140 Wien  
Tel. +43 1 899 98-1200  
[presse@tmw.at](mailto:presse@tmw.at)

[tmw.at/presse](https://tmw.at/presse) | [tmwpress.bsky.social](https://tmwpress.bsky.social)