

Bildunterschriften / Fotocredits der Pressebilder

„SuperCity 3000. Unsere Stadt der Zukunft“

Kostenfreie Verwendung unter Angabe des Copyrights nur im Zusammenhang mit der Berichterstattung über die Sonderausstellung „SuperCity 3000. Unsere Stadt der Zukunft“ im Deutschen Technikmuseum in Berlin.
(Laufzeit: 27. März 2026 bis 27. Juni 2027)

technikmuseum-supercity-modelle1

Blick in die Ausstellung

Die Modelle der Grundschüler von ihrer „Stadt der Zukunft“ bilden das Herzstück der Ausstellung in der Ladestraße des Museums.

SDTB / Foto: Ériver Hijano



technikmuseum-supercity-modelle2

Modelle im Mittelpunkt

Rund um die fantasievollen Modelle der Kinder von ihrer Stadt der Zukunft gruppieren sich Themeninseln wie „Klima“ oder „Wachstum“, die eine Brücke zu realen innovativen Projekten schlagen.

SDTB / Foto: Ériver Hijano



technikmuseum-supercity-unterwasser

Forschung unter Wasser

Das historische Modell einer Unterwasser-Forschungsstation vor der Insel Helgoland macht deutlich, dass schon seit Jahrzehnten zum Wohnen unter Wasser geforscht wird.

SDTB / Foto: Ériver Hijano



technikmuseum-supercity-wohnei

Rundum praktisch!

Dieses runde Häuschen könnte überall in der Stadt aufgestellt werden, wo schnell eine kleine Wohnung gebraucht wird. Diese „Ecocapsule“ braucht keinen Anschluss für Wasser und Strom. Sie verfügt über eine Koch- und Schlafgelegenheit sowie eine Toilette und versorgt sich selbst über regenerative Energien.

SDTB / Foto: Ériver Hijano



technikmuseum-supercity-smarter-
muelleimer

Schlauer Eimer

Ein smarterer Mülleimer meldet per Sensor, wenn er voll ist und geleert werden muss. Die Kinder können das in der Ausstellung selbst ausprobieren.

SDTB / Foto: Ériver Hijano



technikmuseum-supercity-wunschstadt

Stadtraum neu gedacht: Bitte wenden!

Eine Mitmach-Station zeigt verschiedene Stadtansichten vor und nach einem Umbau: Begrünte Inseln statt grauer Betonwüste, fußgängerfreundliche Viertel statt Autostadt. Im Handumdrehen wird aus tristem Beton-Zustand die bunte Stadt der Zukunft!

SDTB / Foto: Ériver Hijano



technikmuseum-supercity-sandkasten

Sandkiste für die Zukunft

Mit kinetischem Sand und bunten Bauelementen können Kinder und Erwachsene selbstständig oder in Workshops an ihren Ideen für eine lebenswerte Stadt der Zukunft bauen.

SDTB / Foto: Ériver Hijano



technikmuseum-supercity-tiere-in-stadt

Tiere in der Stadt

Fühlt sich die Eidechse auf der Straße wohl? Oder der Igel auf dem Balkon? An dieser Mitmach-Station mit Audio-Kommentar können Kinder lernen, welche Umgebung für welches Tier in der Stadt ideal ist.

SDTB / Foto: Ériver Hijano

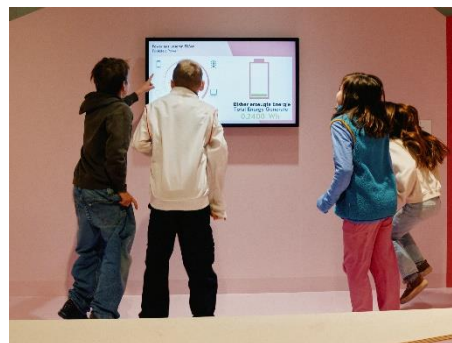


technikmuseum-supercity-energiespiel

Hüpfen für mehr Energie!

Je ausdauernder man an dieser Mitmach-Station in die Luft hüpfet, desto mehr Energie sammelt man für die Stadt der Zukunft – und füllt so ihre Stromspeicher. Ideal zum Austoben nach einem langen Museumstag. Nicht nur für Kinder.

SDTB / Foto: Ériver Hijano



technikmuseum-supercity-stadtplan

Mal Dir Deinen Stadtplan!

Auf einen bestehenden Stadtplan von Berlin können alternative Pläne gemalt und über die hinterleuchtete Fläche geklebt werden. Toll, wo auf einmal überall Spielplätze und Parks zu finden sind! Das kann spontan in der Ausstellung oder im Workshop gemacht werden.

SDTB / Foto: Ériver Hijano

