



# LITTLE LAB 2024

## EIN JAHR VOLLER WACHSTUM UND BEGEISTERUNG FÜR MINT



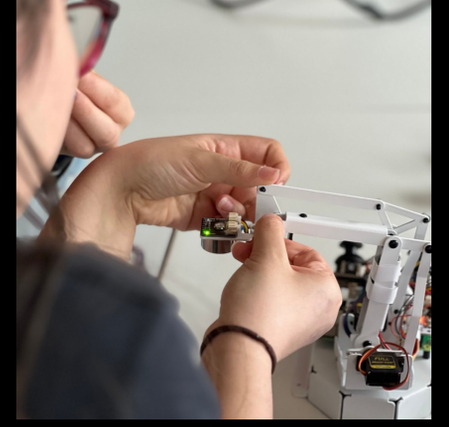
Bilanz



Highlights



Netzwerken



Meilenstein

Little Lab e.V. wächst – und mit uns der Bedarf an innovativen MINT-Angeboten für Kinder und Jugendliche, entlang ihres Bildungswegs. Unser erstes Jahr im Kreativlabor Freiham hat gezeigt, wie wichtig ein fester Ort für Forschergeist und Kreativität im Münchner Westen ist. Doch mit unserem Erfolg wachsen auch die Herausforderungen: Nachhaltige Finanzierung und langfristige Sicherung unserer Angebote sind entscheidend, um den steigenden Bedarf zu decken.

### Bilanz

- 243 MINT-Angebote mit 660 Stunden für fast 4.900 Teilnahmen
- 3.700 geleistete Arbeitsstunden, davon 53 % ehrenamtlich – 2.000 Stunden freiwilliges Engagement!
- 35 ehrenamtliche Helfer\*innen – ein neuer Rekord!

### Bewährtes

Unsere bewährten Programme wie die Forscher-AGs an Schulen, der Science Club für Nachhaltigkeit und Ferienworkshops liefen auf Hochtouren. Das Kreativlabor stärkte Sichtbarkeit der MINT- und Making-Bildung.

## GEMEINSAM FÜR EINE STARKE ZUKUNFT

“Little Lab ist mehr als ein Verein – es ist ein Netzwerk aus Menschen, die gemeinsam etwas bewegen. Ob Unternehmen, Kooperationspartner oder Ehrenamtliche: Jede Zusammenarbeit zeigt, was möglich ist, wenn wir Wissen, Ideen und Tatkraft bündeln.“

### Neues

Zwei neue Projekte feierten 2024 ihren Erfolg und werden fortgesetzt:

- Familien-Forscherstunden für Kindergartenkinder und ihre Eltern/Großeltern
- MINTmakers – Berufsorientierung für Jugendliche im MINT-Bereich

### Unternehmen

- Science Playground unterstützt durch GE Healthcare, KidsDay bei Würth Freiham
- Kommunikationsexpertise von Mediadesign Hochschule & GKK human experience company durch das IHK-Event „Marktplatz Gute Geschäfte“

### Netzwerken

Netzwerke für MINT- und kulturelle Bildung in München: Spiellandschaft Stadt, Netzwerk der Münchner Schülerlabore, Lernort Labor und Musenkuss. Engagement im Sozialraum im Münchner Westen: Präventionskette Freiham, Projektgruppe Neuaubing-Westkreuz

### Medien und Community

Little Lab war im SAT.1-Frühstücksfernsehen und mehrfach in der Presse.

Wachsende Community: Ende 2024 hatten knapp 650 Münchner Familien unseren Newsletter abonniert.

# HIGHLIGHTS 2024



## Kreativlabor

Unser Kreativlabor in Freiham feierte seinen 1. Geburtstag – unser erstes festes Zuhause! Dank den vielen und vielfältigen Angeboten etablierte sich das Kreativlabor als ein neues MINT- und Making-Highlight im rasant wachsenden Münchner Westen. Jeder einzelne Platz in den Angeboten wurde belegt und sowohl die Kinder als auch Familien und Bildungseinrichtungen freuen sich über spannende Projekte.

## MINT-Berufsorientierung

Praxisorientierte Berufsorientierung für Jugendliche: MINTmakers, in dessen Rahmen die Mittelschüler\*innen praxisorientierte Projekte aus dem Bereich Robotik, Programmieren und Elektrotechnik bauten (programmierbare Roboter-Arme und selbstdesigntes ferngesteuertes Auto). Die Realschülerinnen setzten sich mit Veranstaltungstechnik auseinander und realisierten eine kreative, teilweise live animierte Projektion auf ihr Schulgebäude.



## Meilenstein: Mädchen für MINT begeistern!

Die Begeisterung für MINT ist messbar: Unsere Angebote erzielen 95-99 % Zufriedenheit, 83-92 % der Kinder lernen etwas Neues. Besonders stolz sind wir auf unsere MINT-AG an der Anne-Frank-Realschule:

- 58 % der Fünftklässlerinnen können sich vorstellen, den MINT-Zweig zu wählen – ein absoluter Rekord! Zum Vergleich: An anderen Münchner Realschulen sind es im Schnitt nur 16 %!

**DAS ZEIGT: FRÜHZEITIGE  
MINT- FÖRDERUNG WIRKT  
- UND WIR MACHEN WEITER!**