

**FIRST
LEGO
LEAGUE**



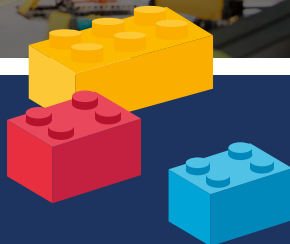
Bewerbt euch für ein Forschungs-
und Robotikpaket für das Schuljahr
2022/2023!



**Leidenschaft
für MINT!**

FIRST LEGO League
Im Klassenzimmer

Förderprogramm der Deutschen Postcode
Lotterie und HANDS on TECHNOLOGY e.V.



Das Bildungsprogramm ermöglicht Schülerinnen und Schülern MINT spielerisch und praxisnah zu erleben und ihre Fähigkeiten in den Fächern Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik nachhaltig zu stärken. Und ganz nebenbei werden Teamwork, Kommunikation und Projektmanagement erlernt.

Was beinhaltet die Förderung von Klassen durch die Deutsche Postcode Lotterie?

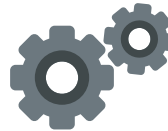
FIRST LEGO League Challenge Im Klassenzimmer

max. 30 SchülerInnen im Alter von 9 bis 16 Jahre

Die Förderung beinhaltet einmalig:

- ✓ 3 Robotik-Sets (LEGO® Education SPIKE™ Prime)
- ✓ 2 Challenge Sets der aktuellen Saison
- ✓ gedruckte Handbücher für SchülerInnen und Lehrkräfte
- ✓ Material für die schulinterne Abschlussveranstaltung (Pokal, Urkunden, Medaillen)
- ✓ Teilnahmegebühr und Versandkosten
- ✓ bei Bedarf Unterstützung durch MentorInnen
- ✓ 1 Training zum MINT-Bildungsprogramm für Lehrkräfte der Schule

FÜR ALLE VON
9-16 JAHREN



TERMIN FOLGT!

Kickoff und Info-Veranstaltung

Lernen Sie uns und unser Programm kennen. Wir stellen Ihnen FIRST LEGO League und das Förderprogramm vor.



Welche Teilnahmebedingungen müssen Teams und Klassen erfüllen?

Bewerben können sich alle weiterführenden Schulen im Bundesland Sachsen-Anhalt. Im Schuljahr 2022/2023 werden 10 Förderungen vergeben. Anträge von Klassen, die planen, mit einem Team an einem der offiziellen Regionalwettbewerbe (18.01.2023 in Magdeburg, 24.02.2023 in Merseburg) teilzunehmen, werden bevorzugt behandelt. Eine kurze Dokumentation des Programmfortschritts im Laufe des Schuljahres sowie die Teilnahme an der Evaluation am Ende der Förderphase ist verpflichtend.

Wie können sich Schulen bewerben?

Füllen Sie das Antragsformular auf unserer Internetseite aus und senden Sie es per E-Mail an: ✉ mh@hands-on-technology.org

Antrag unter: 📄 first-lego-league.org/de/foerdern/foerderangebote

HANDS on TECHNOLOGY e. V.

Wir sind ein gemeinnütziger Verein, der seit 2002 erfolgreich Bildungsprojekte im MINT-Bereich organisiert, um Kinder und Jugendliche im Alter von 6–16 Jahren für Wissenschaft, Forschung und Technik zu begeistern. So entwickeln Kinder ab dem Grundschulalter wertvolle Kompetenzen für ihre weitere Schulzeit und ihr zukünftiges Berufsleben. HANDS on TECHNOLOGY e. V. ist zentraler Partner der FIRST LEGO League in Deutschland, Österreich und der Schweiz.

Deutsche Postcode Lotterie

Die Deutsche Postcode Lotterie fördert das Projekt *MINThusiastInnen finden und fördern!*. Ziel des Förderprogrammes ist es, junge Menschen in Sachsen-Anhalt für MINT zu begeistern und ihnen die kostenfreie Teilnahme am Bildungsprogramm FIRST LEGO League *Im Klassenzimmer* zu ermöglichen. Mit der Förderung durch die Deutsche Postcode Lotterie in Kooperation mit HANDS on TECHNOLOGY e. V. können 18 Klassen gefördert werden. Das MINT-Bildungsprogramm FIRST LEGO League beeinflusst nachhaltig die Fähigkeiten von Kindern und Jugendlichen in den Bereichen MINT, Teamwork und Kommunikation.



Haben Sie Fragen?

Ihr Ansprechpartner für das Förderprogramm der Deutschen Postcode Lotterie ist Dr. Marco Helbig, zu erreichen unter:

✉ mh@hands-on-technology.org

☎ 0341-246 15 83