

WORKSHOP

PROGRAMMIEREN MIT LEGO SPIKE



Bilder: Lego Spike



Für Mädchen und Jungs der 1. und 2. Klasse

Erst bauen - dann programmieren. Aber woher weiss der zusammengebaute Lego Roboter überhaupt, wohin er fahren soll und was er am Ziel machen soll?

An zwei Nachmittagen baust du unter Anleitung der beiden MINT-Tutorinnen Nerea und Luana einen Lego-Roboter zusammen und programmierst ihn so, dass er eine einfache Aufgabe ausführen kann.

Mittwoch, 07. Juni und 21. Juni 2023, von 13:30 bis 15:30
für neugierige Mädchen und Jungs der 1. und 2. Klassen
im Kinderlab Landquart

Teilnehmerbeitrag: Fr. 20.00

WIR FREUEN UNS AUF DEINE ANMELDUNG!

Anmeldung bis am 31. Mai 2023 an:
leitung@kinderlab-landquart.ch oder über die Webseite

Es hat nur wenige Plätze und es gilt wie immer:
"Dia Schnellera sind dia Gschwindera!"

