

Robotik mit Lego Spike



Roboter bauen – Ideen für den Unterricht

Darum geht's:

- ✓ grundlegenden Funktionen von Lego Spike essential kennenlernen
- ✓ Projektmöglichkeiten mit Lego Spike für den Unterricht, Bauen und Programmieren eines Projektmodells
- ✓ Altersspezifische und differenzierte Möglichkeiten zur Programmierung des selbstgebauten Modells ausprobieren

Ort:

im MPZ oder in der Schule

Termine:

nach Absprache



Tel: 03501 578647

Mail: kontakt@mpz-pirna.de

Anschrift: 01796 Pirna, Pillnitzer Str. 13A

www.mpz-pirna.de

Medienpädagogisches Zentrum Sächsische Schweiz-Osterzgebirge