



Talentförderkurs

PROGRAMMIEREN MIT LEGO-ROBOTERN

für die 1.,2. und 3. Klassen

Wir laden alle Schüler*innen der 1., 2. und 3. Klasse ein, die noch keine oder wenig Erfahrungen mit Lego Mindstorms besitzen, ein wenig in die Technik hinzuschnuppern: Wie kann man einen Roboter bauen? Wie kann man diesem einfache Aufgaben lernen, sodass er Linien entlang läuft, Hindernissen ausweicht oder dass man ihn mit Hilfe einer Steuereinheit fernsteuern kann?

Die Workshops bestehen aus jeweils 5 Nachmittagen: Mittwoch 13:45-17:00 in der 2C-Klasse (2.22). Die Anmeldung erfolgt per E-Mail (sara.hinterplattner@brgsteyr.at). Es besteht eine beschränkte Teilnehmendenzahl. Nach Anmeldung werden Anmeldebestätigungen per E-Mail versandt.

Veranstaltet wird der Kurs von Sara Hinterplattner, Florian Koppenberger und Olaf Nowitzki.

PROGRAMMIEREN MIT LEGO-ROBOTERN

Anmeldung		
Name (Schüler*in):		Klasse:
Terminauswahl		
O Workshop 1: 20.4., 27.4., 11.5., 18.5., 25.5. O Workshop 2: 01.6., 08.6., 15.6., 22.6., 29.6.		
Ich melde mein Kind verbindlich zum Talentförderkurs an.		
Datum U	Interschrift Erziehungberechtigte*r	
Ritto condon Sid	a die Anmeldehestätigung an sara hinternlattner@hrgstevr	at