

# Schnupperkurs Robotik

Für Schülerinnen und Schüler

der 4. - 6. Primarklasse

an zwei Samstagen

10. und 17. März 2018

in den Räumen der EMS Schiers



<b>Für wen?</b>	Schülerinnen und Schüler 4. - 6. Primarschule
<b>Wo?</b>	Evangelische Mittelschule Schiers (EMS) Naturwissenschaftliches Gebäude
<b>Wann?</b>	2 Samstage: 10. und 17. März 2018 09.15 - 15.45 Uhr einschliesslich betreuter Mittagspause
<b>Was läuft?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Du baust und programmierst EV3 Lego Roboter</li><li>• Du lernst schrittweise, was Roboter können und nicht können</li><li>• Du benützt die verschiedenen "Sinne" des Roboters (Tasten, Sehen, usw.), damit er zum Beispiel Hindernissen ausweichen kann.</li><li>• Gegen Ende des Kurses stellst du den anderen Teilnehmern und Teilnehmerinnen sowie deinen Eltern und Geschwistern deine Projekte vor</li></ul>
<b>Kosten?</b>	CHF 80.00 pro Kind (für beide Tage zusammen)
<b>Anreise?</b>	Die Kurszeiten sind an die ÖV-Anschlüsse (Bhf. Schiers) angepasst
<b>Mitbringen?</b>	Grosses Interesse, Neugier und Ausdauer Papier, Stifte, Lunch & Getränke, ggf. Snacks wie Müsliriegel
<b>Organisation</b>	Der Schnupperkurs wird von der Evang. Mittelschule Schiers durchgeführt und unterstützt vom KinderLab Landquart und von HEUREKA Schiers.
<b>Kursleitung</b>	Christian Lonsky (Lehrer an der EMS) und Team
<b>Anmeldung</b>	an <a href="mailto:christian.lonsky@ems-schiers.ch">christian.lonsky@ems-schiers.ch</a> bis <b>17. Februar 2018</b> Die Kinder arbeiten zu zweit an einem Projekt, wir empfehlen daher eine Anmeldung in Zweiergruppen.