



Wie kommt die Biene zur Blume?

Spielerische erste Schritte in der Informatik



Wie funktionieren Computer? Was sind Programmiersprachen? Und wie sagt man einem Roboter, dass er tanzen soll? Einen Computer programmieren? Das ist gar nicht so schwer. „Nach rechts bis zur Ampel und über die Strasse, dann durch den Park, ...“ So eine Wegbeschreibung zu geben und zu verstehen, fällt den meisten Kindern leicht. Und ohne es zu wissen, haben sie damit schon ein kleines Computerprogramm erstellt. Denn Programmieren heisst nichts anderes, als jemandem mit einer Folge von Anweisungen zu erklären, wie eine Aufgabe gelöst werden kann.

Wir üben mit Bee-Bots. Diese herzigen Bodenroboter können schon ab Kindergartenalter eingesetzt werden.

Datum:	Samstag, 16. Februar 2019
Dauer :	14.00h – 16.00h
Kurort:	Familienzentrum „Chrättli“ Naustrasse 73, 4242 Laufen
Kursleitung:	Rahel Dähler Ausbildnerin mit eidgenössischem Fachausweis, elearning instructional designer
Kurskosten:	Fr. 40.-
Anmeldung:	Online - www.chraettli.ch
Anmeldeschluss:	9. Februar 2019

Versicherung ist Sache der Teilnehmer!

Weitere Informationen auf www.chraettli.ch

Familienzentrum „Chrättli“

Naustrasse 73, 4242 Laufen - Tel. 061 761 42 88