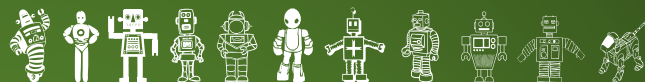


«Making» ...



... bedeutet, den Hut der Erfinderin und des Erfinders aufzusetzen: Eigene Ideen ausprobieren und interaktive Dinge bauen, die Spass machen. Dabei wird getüftelt und gebaut, programmiert und fabriziert.

Lerne in der Pädagogischen Hochschule Schwyz (PHSZ) das Programmieren mit dem **micro:bit** kennen. Kreiere dein eigenes programmiertes Auto, welches du anschliessend mit nach Hause nehmen kannst oder baue eine Kettenreaktion und wende deine Programmierkünste an, um diese mit einem Knopfdruck zum Laufen zu bringen! Die Themen sind für Mädchen und Jungen spannend!

iMake-IT ist ein vom Schweizerischen Nationalfonds gefördertes Projekt der PHSZ. Seit August 2019 werden in Zusammenarbeit mit der offenen Werkstatt «Turbine» in Brunnen Workshops für Schulklassen, Familien und Kinder durchgeführt. Infos zu den Workshops: www.phsz.ch/imake-it-workshops



Programm und Daten

Auto programmieren:

Dienstag, 07. Juli 2020
Freitag, 24. Juli 2020
Donnerstag, 6. August 2020

jeweils 09.00 – 17.00 Uhr

CHF *50.-

Kettenreaktion programmieren:

Dienstag, 14. Juli 2020
Montag, 27. Juli 2020
Freitag, 14. August 2020

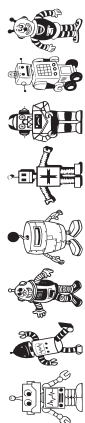
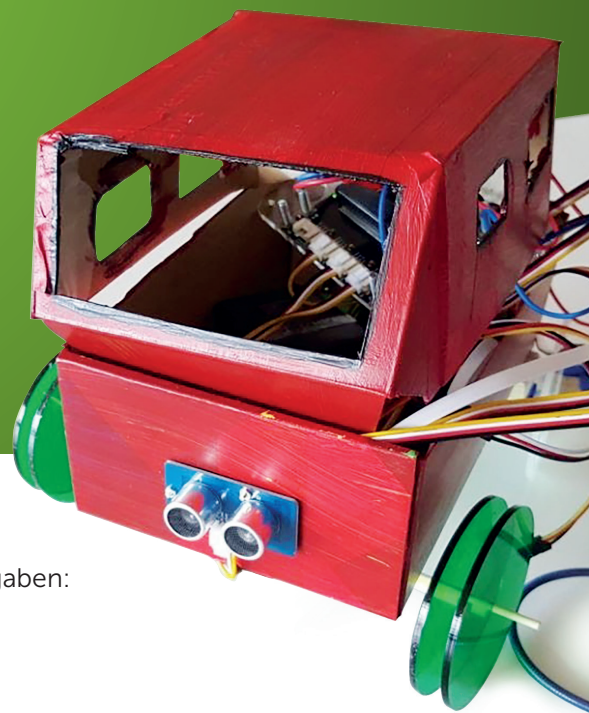
jeweils 09.00 – 17.00 Uhr

CHF *30.-

* Die Kosten fallen nur an, wenn das Material mit nach Hause genommen wird. Sonst ist die Teilnahme kostenlos.

Allgemeine Infos:

Alter: 10 – 16 Jahre (jüngere Kinder auf Anfrage)
Kosten: Bezahlung bar vor Ort
Mitnehmen: Verpflegung (Getränk, Znüni, Zmittag, Zvieri)
Ort: Pädagogische Hochschule Schwyz
Zaystrasse 42, 6410 Goldau
Treffpunkt: 8.50 Uhr vor dem Haupteingang



Anmeldung:

Anmeldung per E-Mail imake-it@phsz.ch mit folgenden Angaben:

- Datum des gewünschten Workshops
- Name und Alter des Kindes
- Name der Kontaktperson (für Notfälle)
- Telefonnummer der Kontaktperson

Anmeldeschluss:

Spätestens eine Woche vor dem Workshop.

Wir freuen uns!



FONDS NATIONAL SUISSE
SCHWEIZERISCHER NATIONALFONDS
FONDO NAZIONALE SVIZZERO
SWISS NATIONAL SCIENCE FOUNDATION

phsz



turbine