



Programmier-Werkstatt Grundlagen RaspberryPi® für Kids ab 12

Wir lernen, wie ein Computer funktioniert und programmieren selber. Dazu steht jedem Teilnehmer ein Einplatinencomputer „Raspberry Pi“ zur Verfügung und wir verwenden die Programmiersprache Scratch. Am Schluss werden Ideen zur Anwendung dieses leistungsstarken Mikrocomputers überlegt, sowie neue Möglichkeiten der Berufsfindung angeregt. Der im Workshop selber programmierte Computer kann für 60 Franken mit nach Hause genommen werden. Alle Teilnehmer erhalten eine Kursbestätigung.

Kosten pro Tag

| | |
|--------------------------|--------------|
| Teilnehmer /-in | Fr. 120.00 |
| Erwachsene Begleitperson | Fr. 20.00 |
| Maximale Teilnehmerzahl | 8 Teilnehmer |



Raspberry Pi®

WO

Tüftellabor Einstein Zug
Artherstrasse 27
6300 Zug
www.tueftellaborzug.ch
Anmeldung bei:
Lutz Eichelkraut 079 355 63 56 / info@mintware.ch



Einstein
Tüftellabor Zug

Kursdaten 2018 „Grundlagen“

Samstag, 10. November 2018

09.30 bis 13.30 Uhr

Vorname

Nachname Alter

Erwachsene Begleitperson

Strasse / Nr.

PLZ / Ort

Email

Telefon

Name Elternteil

Unterschrift Elternteil