



Programmier-Werkstatt

Fortsetzungskurs: Sensorik mit RaspberryPi[®] für Kids ab 12

Messen, steuern, regeln. Vieles wird mit diesen Tätigkeiten in der Arbeitswelt verbunden. Wir lernen, wie wir Sensoren mit dem Raspberry Pi, einem kleinen leistungsstarken Mikrocomputer ansteuern können. Lerne wie Du ein eigenes Projekt aus dem Erlernten erstellen kannst. Überlege Dir wie man mit einer Anwendung Energie sparen und optimal brauchen kann. Der Besuch des Grundkurses ist Voraussetzung. RaspberryPi aus dem Grundkurs muss mitgebracht werden.

Kosten pro Tag

Teilnehmer /-in	Fr. 225.00 inkl. MSR Set und SD-Karte
Erwachsene Begleitperson	Fr. 20.00
Maximale Teilnehmerzahl	8 Teilnehmer



WO

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



Kursdaten 2018 „Sensorik“

Samstag 17. November 2018

09.30 bis 13.30 Uhr

Vorname

Nachname Alter

Erwachsene Begleitperson

Strasse / Nr.

PLZ / Ort

Email

Telefon

Name Elternteil

Unterschrift Elternteil