

Leihmaterialien des FSR Informatik der Technische Universität Dresden



11. Januar 2015

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|----------|
| 1 Elektronische Geräte | 2 |
| 1.1 Gigabit-Switch | 2 |
| 1.2 Raspberry Pi B | 2 |
| 1.3 Raspberry Pi B+ | 2 |
| 1.4 PiFace Rack | 3 |
| 1.5 PiFace Board | 3 |
| 1.6 Gertboard | 3 |
| 1.7 Embedded Pi Board | 4 |
| 1.8 Pi Camera | 4 |
| 1.9 Pi Camera (Infrarot) | 4 |
| 1.10 Banana Pi | 5 |
| 1.11 Adapter HDMI auf VGA | 5 |
| 1.12 CubieTruck | 5 |
| 1.13 Funduino-Lernset 1 | 6 |
| 1.14 Funduino-Lernset 6 | 6 |
| 1.15 Odroid XU3 | 6 |
| 1.16 Kartenlesegerät | 7 |
| 1.17 BrickPi | 7 |
| 1.18 HD Webcam | 7 |
| 2 LEGO | 8 |
| 2.1 Lego Mindstorms Education Basis Set (EV3) | 8 |
| 3 Gesellschaftsspiele | 8 |
| 3.1 Nobody is perfect | 8 |
| 4 Sonstiges | 8 |
| 4.1 Großer Grill | 8 |

1 Elektronische Geräte

1.1 Gigabit-Switch

Anzahl: 1 | Ausleihgebühr: 1€

24-Port Gigabit Desktop/Rackmount Switch von TP-Link, Model Nummer TL-SG1024D.

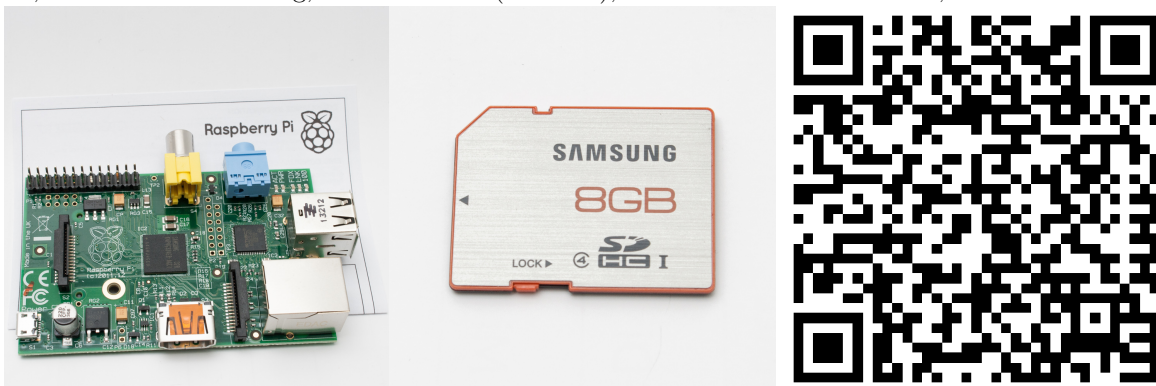
Teile: Switch, 2x Handbuch, schwarzes Kaltgerätekabel, Verpackung

1.2 Raspberry Pi B

Anzahl: 2 | Ausleihgebühr: 1€

Ein Raspberry Pi ist ein Miniatur-Computer, der nicht viel größer als eine EC-Karte ist. Das Zubehör erlaubt, es den Raspberry einfach an ein Netzwerk anzuschließen.

Teile: Raspberry Pi B (mit Kühlkörper), Gehäuse (schwarz), Netzteil micro-USB 2A , WLAN-Adapter, HDMI-Kabel, 8 GB SDHC Samsung, Ethernetkabel (2m weiß), GPIO Breakout T-Cobbler, USB-TTL-Kabel



1.3 Raspberry Pi B+

Anzahl: 3 | Ausleihgebühr: 1€

Ein Raspberry Pi ist ein Miniatur-Computer, der nicht viel größer als eine EC-Karte ist. Das Modell B+ ist eine verbesserte Variante vom Modell B, unter anderem verbraucht er weniger Strom und hat mehr USB-Anschlüsse.

Teile: Raspberry Pi B+ (mit Gehäuse), Micro SD, aktiver USB-HUB, Micro-USB Kabel, GPIO Breakout T-Cobbler, USB-TTL-Kabel



1.4 PiFace Rack

Anzahl: 2 | Ausleihgebühr: 0€

Das PiFace Rack erlaubt das anschließen von bis zu 4 weiteren Platinen mit einem Raspberry Pi.

Teile:PiFace Rack



1.5 PiFace Board

Anzahl: 2 | Ausleihgebühr: 0€

Das PiFace Board ermöglicht es, Motoren und weitere Peripherie mit einem Raspberry Pi zu verbinden.

Teile:PiFace Board

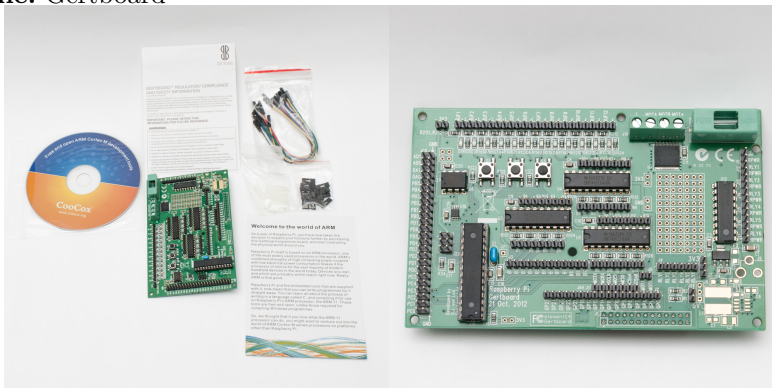


1.6 Gertboard

Anzahl: 2 | Ausleihgebühr: 1€

Das Gertboard ist eine Erweiterung für einen Raspberry Pi, mit dem sich kleine elektronische Projekte realisieren lassen.

Teile: Gertboard



1.7 Embedded Pi Board

Anzahl: 1 | Ausleihgebühr: 0 €

Das Embedded Pi Board fungiert als Adapter zwischen einem Raspberry Pi und einem Arduino-kompatiblen Schild.

Teile: Embedded Pi Board

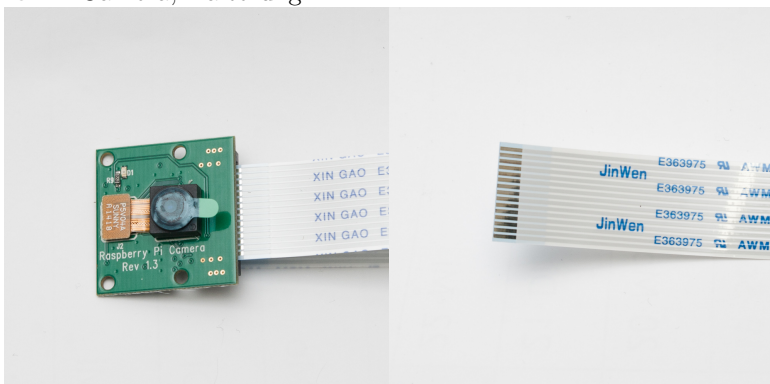


1.8 Pi Camera

Anzahl: 2 | Ausleihgebühr: 0 €

Ein Kamera-Modul für den Raspberry Pi.

Teile: Pi Camera, Halterung

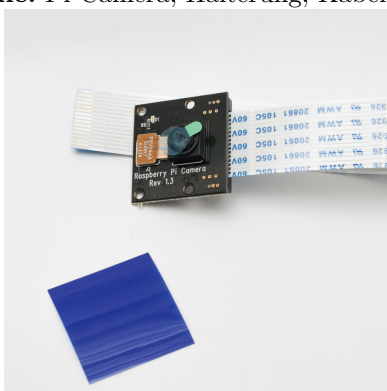


1.9 Pi Camera (Infrarot)

Anzahl: 2 | Ausleihgebühr: 0 €

Das NoIR-Kamera-Modul für den Raspberry Pi hat keinen Infrarot-Sperrfilter und kann deshalb auch Infrarot-Bilder machen.

Teile: Pi Camera, Halterung, Kabelverlängerung, blauer Filter



1.10 Banana Pi

Anzahl: 1 | Ausleihgebühr: 1€

Der Banana Pi ist ein Nachbau des Raspberry Pi, unter anderem mit einem schnelleren Prozessor.

Teile: Banana Pi, Gehäuse, Netzteil 2A, HDMI-Kabel, WLAN-Dongle



1.11 Adapter HDMI auf VGA

Anzahl: 1 | Ausleihgebühr: 0€

Ein Adapter von einem HDMI-Ausgang auf einen VGA-Eingang.

Teile: Adapter HDMI auf VGA



1.12 CubieTruck

Anzahl: 1 | Ausleihgebühr: 1€

Ein Miniatur-Computer vom Cubieteam, hat unter anderem WLAN, VGA und Bluetooth onboard.

Teile: CubieTruck, Gehäuse, Kabel Mini-USB-Stecker/USB-A-Stecker, USB-Stromversorgungskabel, Zusatz-Kühlkörper, Montagematerial



1.13 Funduino-Lernset 1

Anzahl: 1 | Ausleihgebühr: 2,50 €

Nachbau eines Arduinos mit vielen Teilen zum Basteln und Ausprobieren.

Teile: Funduino UNO R3, Sensoren, Bauteile (details siehe QR-Code)



1.14 Funduino-Lernset 6

Anzahl: 1 | Ausleihgebühr: 2,50 €

Nachbau eines Arduinos mit vielen Teilen zum Basteln und Ausprobieren.

Teile: Funduino MEGA 2560 R3, Sensoren, Bauteile (details siehe QR-Code)



1.15 Odroid XU3

Anzahl: 1 | Ausleihgebühr: 5 €

Profi-Variante eines Miniatur-Computers, der unter anderem zwei Quadcore-Prozessoren in big.LITTLE-Architektur hat.

Teile: Odroid XU3, Netzteil 4A, Gehäuse, 16GB eMMC 5.0 XU3 Linux, 16GB eMMC 5.0 XU3 Android



1.16 Kartenlesegerät

Anzahl: 2 | Ausleihgebühr: 0€

Einfaches Kartenlesegerät für verschiedene Speicherkarten.

Teile: Multikartenlesegerät (SD-Karten etc.)

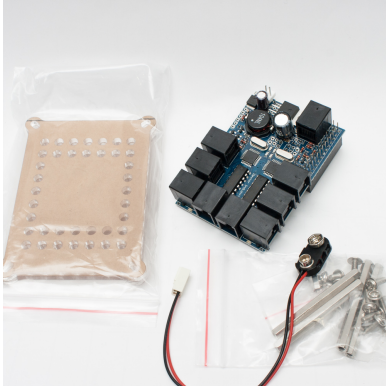


1.17 BrickPi

Anzahl: 2 | Ausleihgebühr: 0€

Mit dem BrickPi kann man an einen Raspberry Pi die Motoren und Sensoren der Lego-Mindstorms-Serie anschließen.

Teile: BrickPi Advanced Power

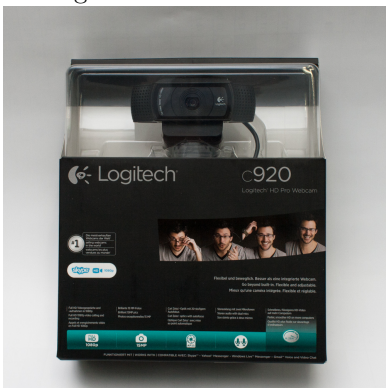


1.18 HD Webcam

Anzahl: 2 | Ausleihgebühr: 1€

Eine HD Webcam.

Teile: Logitech c920 Webcam



2 LEGO

2.1 Lego Mindstorms Education Basis Set (EV3)

Anzahl: 3 | Ausleihgebühr: 2€

Ein Basis Lego Mindstorms Set mit allen nötigen Teilen, um kleine Roboter zu bauen und zu programmieren. Lego 45544.

Teile: Ladegerät, NXT-Brick, verschiedene Teile (siehe Auflagebild)



3 Gesellschaftsspiele

3.1 Nobody is perfect

Anzahl: 1 | Ausleihgebühr: 0€

Gesellschaftsspiel für 3-10 Personen. Ravensburger 27225.

Teile: Spielplan, Anleitung, Fragekarten-Stapel, verschiedene farbige Figuren, Box



4 Sonstiges

4.1 Großer Grill

Anzahl: 1 | Ausleihgebühr: 5€

Ein Edelstahl-Barbecue-Holzkohlegrill mit einer Grillfläche von 600 cm².

Teile: Rost, Grill