



Prepaid-Tarife
auch für Vielenutzer



21.12.2019 1

magazin für
computer
technik

DE

Europas größtes IT- und Tech-Magazin

4 199148 405207

schäftsmodell Open Source

wegen kost', nix, taugt nix

gegen Werbeträcker

Gestehensor mit Radar und KI

Startmenü: Komfort statt Widerwarr

Facebook schlägne Apps programmieren

Smartphones

Bildberatung: Fairphone & Co.

Orden-SSD auf eBay

Daten- und Kfz-Daten ungeschützt

Mittelklasse-Handys um 300 Euro

Laptops mit neuer Core-i-Generation

Tablet-Reader und ihr Lesestoff

Emergency-Messenger

WLAN-Geräte belauschen

en schleuder inntarne

espionage im Heimnetz:

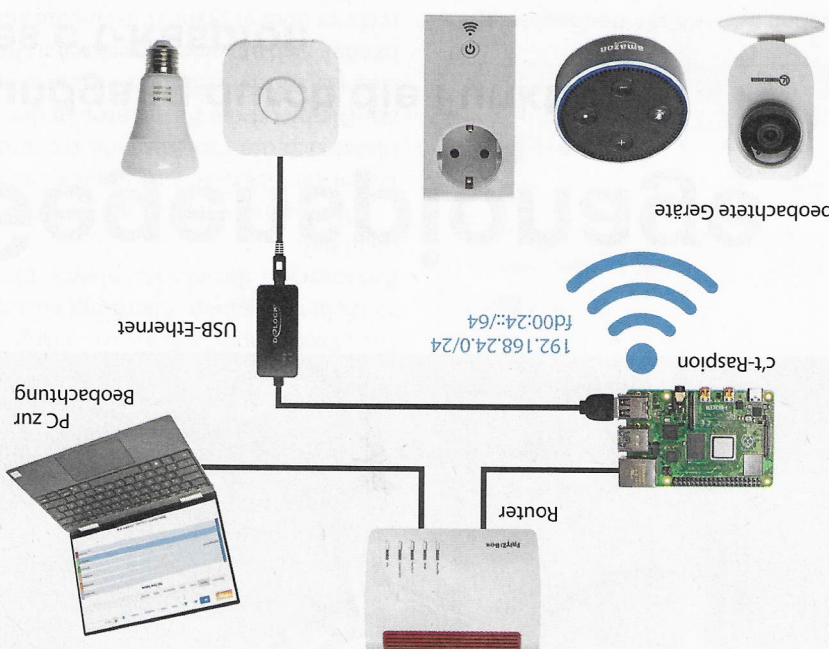
HiLife zur Selbsthilfe

RVER
ONALS

m
1
2
VM
2)

CHF 2.60 | DKK 5.00
NL 6.30 | PL 6.50
AT 5.70 | UK 6.00
E 5.20

Netzwerkspielen auf Basis eines Raspberry Pi



Foren: ct.de/y8mj

[1] Peter Siering, Clever oder dum? Was Smart-TVs ins Internet übermitteln und wie leicht sie sich hacken lassen, CT 25/2018, S. 74

Literatur

Beim Beobachten des Netzwerks
kehrt der Nutzer die Ergebnisse der detektivischen Spurjagd, um aufzurufen.
Wohinliche Vorgänge zu erkennen und ein-
zurden. Die folgenden Beispiele zeigen
worum Sie achteln müssen und wie Sie sich
Gewissheit verschaffen. Wir erinnern
Sie als Leser, selbst zu forschen und Ihre
Ergännisse mit uns und anderen Lesern
zu teilen, etwa in den Foren zu diesen Ar-
tikeln auf ct.de/y8mi.

Wie man sich wahren kann, haben wir in [1] gezeigt. Die folgenden Artikel widmen sich der Frage, wie man mehr über den kann. Wir stellen ein Werkzeug vor, mit dem die Redaktion Geraten auf den Netzwerken leichter schaut. Es besteht aus einem Rasberry Pi und einem speziell zusammen geschulten Softwarepaket. Wir haben das Projekt „RaspIoT“ getauft.

Geräte ist, so schwierig ist es, diese an der smarten Welt loszuhören, ohne auf ihre Annäherung hinzu reagieren zu müssen.

sche Daten, wie die Gerätewart, Softwareversionen et cetera, aber auch GPS-Koordinaten, Werbe-IDs und so weiter. Nutzer einer Konfigurations-App für ein WLAN-Stekkdose wird darüber ermutigt, der Hersteller als Kunden wiedert, wer weiteren Eigenschaften in die Hand nimmt. Die Trackarkt spießt dann ein, der sich nach Stabsausgehr umsieht. WLAN-Stekkdose wird darüber ermutigt, identifiziert und womöglich erkennt es der Hersteller als Kunden wieder, wer in diesem Bereich eingebettet ist. Smart-TVs des koreanischen Herstellers lassen keine Chancen aus, den Käufer mit Werbung zu beglücken. Die Firma betreibt dafür eine eigene Vermarktplattform, die offenbar nicht das beim Benutzer so offensichtlich ist.

Alles ist ständig online und steht nicht gründlos unter Generalverdacht: IoT- und Smart-Home-Geräte werden in groben Massen zu kleinen Preisen in den Markt gedrückt. Wir zeigen, warum man solchen Geräten nicht blind vertrauen sollte und wie man ihnen auf den Zahn fühlen kann. Mit dem C't-Raspi

Von Peter Siering

Ct-Raspioni | Title