

Hobbyblogging

Smarthome, Technik, Freizeit

Smart Home Gadget

[Amazon Echo Plus](#)
[Amazon Echo Dot](#)

Funktion

Steuerung von Lampen (Hue, Osram)
Zweiter Echo in anderem Raum

Unsere Meinung

Super Alternative zu diversen Smart Hubs
Für [Sprachsteuerung](#) gut, für Musik weniger

Steckdosen

[AVM FRITZ!DECT 200](#)
[Intertechno IT-1500](#)
[Brennenstuhl RCS 1000 N Comfort](#)

[Messen des Stromverbrauchs](#), Schalten von Geräten
Schalten von Geräten (Energieeinsparung)
Schalten von Geräten (Energieeinsparung)

Sehr empfehlenswert wegen Funktionen
Wegen 433 MHz nur bedingt einsetzbar
Wegen 433 MHz nur bedingt einsetzbar

Lampen

[Osram Lightify Flex](#)
[Philips Hue LightStrip+](#)
[Philips Hue White](#)
[Philips Hue White & Color Ambiance](#)
[Ikea Tradfri](#)

Indirekte farbige Wohnzimmerbeleuchtung
Indirekt farbige Beleuchtung
Stehlampe zur Wohnzimmerbeleuchtung
Farbige Beleuchtung des Raums
Testweise Integration in OpenHab

Gute preiswerte Alternative zu Philips Hue
Hochwertiges Produkt für smarte Beleuchtung
Dimmbare Lampe für weißes Licht
Große Farbauswahl und gute smarte Integration
Günstige Alternative, nicht geeignet für OpenHab

Fernseher

[Sony Bravia](#)

VoD, Steuerung durch Alexa und OpenHab

Schönes Gerät, aber vermutlich schon überholt

IR

IR-LED

Steuerung von IR-Geräten (Fernseher, Stereoanlage)

Gute Methode für smarte Integration älterer Geräte

Hobbyblogging

Smarthome, Technik, Freizeit

Thermostate

[Eurotronic Comet DECT](#)

Steuerung Heizkörper (Energiekontrolle)

Leistet super Dienste mit der [FritzBox](#)

Thermometer

DHT 11

[AVM FRITZ!DECT 200](#)

Messung der Temperatur mit Raspberry Pi

Messung der Temperatur im Raum

Für Bastler super geeignet

Empfehlenswertes multifunktionales Gadget

Fensterkontakte

[Homematic](#)

[CUL-Stick](#)

Kontrolle der Fenster und Türen

Datenaustausch mit den Fensterkontakten

Sehr zuverlässige Sensoren für Türen und Fenster

Problemlose Inbetriebnahme und sehr zuverlässig

Software

[OpenHab](#)

[Pilight](#)

Lirc

Bündelung aller Smart Home Geräte

Schalten von 433 MHz Steckdosen

Steuerung von IR-Geräten

Super Software für den [Smart Home Einsatz](#)

Gute Software für Smart Home Steuerung

Stabile Software zur Steuerung von IR-Geräten