



homematic 

Homematic IP ist ein Smarthome des Herstellers eq-3, das hohe Sicherheitsanforderungen mit dem Komfort aller Bereiche der Home Automation verbindet.

<https://www.homematic-ip.com/start>

 **BOSCH**

Bosch Smarthomes sind für ihre Sicherheit und Funktionalität bekannt. Mit dem Bosch-Smarthome lassen sich Raumklima, Licht, Rolladen und das Sicherheitssystem steuern.

<https://www.bosch-smarthome.com/de/de>

 innogy

Innogy Smarthomes ermöglichen bequeme Steuerung und vielseitige Anwendungen, da sie sich mit einigen Geräten anderer Hersteller kombinieren lassen.

<https://www.innogy.com>



Das Magenta Smart Home lässt sich individualisieren, leicht einrichten und hat umfangreiche Funktionen rund um Sicherheit und Automation.

[www.smarthome.de](http://www.smarthome.de)



Homee ist eine vielseitige Funkstation, die Kommunikation mit verschiedenen Geräten und verschiedenen Funktechnologien ermöglicht.

<https://hom.ee/>



Max! Ist die ökologische Option zur detailverliebten Steuerung der hauseigenen Temperatur. Dabei ist es egal, ob lediglich einzelne Heizungskörper, oder alle Systeme in einer Wohneinheit integriert werden sollen.

<https://www.eq-3.de/produkte/max.html>



ZigBee ist die Lösung für Sie, wenn ihr W-lan unter mangelnder Reichweite leidet, denn: Mit jedem weiterem Gerät des Herstellers erhöht sich automatisch auch die Reichweite der Kommunikation Ihrer ZigBee Geräte.

<https://www.zigbee.org/>



Z-Wave punktet mit einer breiten Produktpalette: Vom intelligenten Schloss über ferngesteuerte Thermostate, bis hin zum smarten Schimmeldetektor. Z-Wave hat eine Lösung für fast jedes Problem.

<https://zwave.de/>



Ein Unternehmen der QSC AG

Q.louds Prioritäten sind Sicherheit, Sicherheit und Sicherheit. Und das nach innen, wie außen. Wenn Sie auf der Suche nach einer Smarthome-Lösung mit verbessertem Hackerschutz suchen, werden sie hier fündig.

<https://www.q-loud.de/>



Alpha 2 Möhlenhoff ist ein Hausautomationssystem, welches nicht nur einfach in bestehende Systeme zu integrieren, sondern auch genauso intuitiv zu bedienen ist.

<https://www.moehlenhoff.de/oem-alpha-2-system>



KNX ist eine Investition mit Perspektive. Es bietet eine mit diversen Herstellern kompatible Sensoren, in deren Regelkreislauf eine Vielzahl der stetig wachsenden Produktpalette des IoT passen.

<https://www.knx.org>



Die Softwarelösung openHAB hilft dabei, eine der wichtigsten Herausforderungen in einem zeitgemäßen Smart Home zu meistern: Sie versucht, Brücken zwischen den einzelnen Systemen zu spannen. Die unabhängige Plattform ermöglicht die Verbindung einer Vielzahl von Geräten - unabhängig vom Hersteller und den zur Datenübermittlung verwendeten Funkprotokollen.

<https://www.openhab.org/>