



Smartes Wohnen, das begeistert.

- Für Geschäftskunden und Partner -

homematic 



Sie hat vorhin noch schnell ihr Smart-Home-System eingerichtet.

- ✓ **Einfach** installiert.
- ✓ **Einfach** erweitert.
- ✓ **Einfach** komfortabel.

Homematic IP ist das führende Smart-Home-System von eQ-3 und bietet bereits heute eine kundenfreundliche Lösung, um Anwendungen im Alltag nach persönlichen Bedürfnissen zu automatisieren. Sie ist für Besitzer eines Eigenheims genauso geeignet wie für Mieter einer Wohnung. Vor allem aber ist sie eines: einfach – und trotzdem ohne Kompromisse in Funktion und Sicherheit.

Homematic IP Produkte sind kinderleicht zu installieren, zu konfigurieren und zu bedienen. Auch wenn der Kunde klein startet: Dank der offenen Plattform ist die Lösung jederzeit beliebig erweiterbar. Sogar durch Produkte aus anderen Produktfamilien. Das macht Homematic IP zum idealen Einstieg in die Smart-Home-Welt.

✓ **Einfach** installiert. ✓ **Einfach** erweitert. ✓ **Einfach** sicher.

[Willkommen bei Homematic IP.](#)

WAS HOMEMATIC IP BESONDERS MACHT

Homematic IP ist die konsequent auf den Konsumenten orientierte Weiterentwicklung von Homematic. Als offene Plattform aus Protokoll und Geräten bietet es schon heute IPv6 in jedem Gerät und ist damit gerüstet für das Internet of Things.

Maximale Zuverlässigkeit

Genau wie Homematic setzt Homematic IP auf das 868 MHz-Funkband und kommuniziert durchgehend bidirektional, also mit Rückbestätigung aller Funkbefehle. Homematic IP nutzt mehrere Frequenzen und punktet damit insbesondere in größeren Installationen. Der Hauptfunkkanal bei 868,3 MHz wird effizienter genutzt und sowohl für Wake-on-Radio als auch für die Aktualisierung der Gerätesoftware (OTAU) steht großzügig zusätzliche Kapazität bereit.

Sicherheit auf höchstem Niveau

Bereits während der Installation des Systems läuft die Kommunikation von Homematic IP gesichert ab und kann nicht manipuliert werden. Im Betrieb sind alle Funkpakete stets verschlüsselt und authentifiziert. Ein Mitlesen, Verändern oder Wiederholen von Daten oder Angriffe anderer Art sind ausgeschlossen. Ähnlich wie beim Online-Banking werden die universell anerkannten Verfahren AES-128 und CCM eingesetzt. Den hohen Sicherheitsstandard bezüglich Funk und IT bestätigen auch AV-TEST und ESCRYPT.

Designed für geringen Supportaufwand

Homematic IP ist vor allem auf Einfachheit ausgelegt. Die gesamte Lösung kann intuitiv über eine Smartphone App eingerichtet werden. Die Konfiguration der Einzelgeräte übernimmt der Homematic IP Cloud-Service. Zur optionalen Unterstützung bzw. weiteren Absicherung kann die Seriennummer gescannt werden. Die Geräte haben ein klar strukturiertes, simples Lebenszyklusmodell im Netz. Es wird sowohl der Austausch des Gateways als auch einzelner Homematic IP Geräte unterstützt.

Hohe Störsicherheit

Störungen durch WLAN-Netze, Video-Streaming oder andere Nutzer bei 2,4 GHz sind ausgeschlossen. Seine überlegene Reichweite und die Anwendung des bewährten Homematic Applikationsprotokolls machen das System besonders zuverlässig. Optimierungen im MAC-Layer sorgen für erhöhte Performance ohne Einschränkungen bei Reichweite oder Robustheit. Der Batteriebetrieb wurde durch das patentierte Triple-Burst-Verfahren verbessert und vermeidet eine hohe Belastung des Funkkanals.



Testsieger bei Stiftung Warentest

Der Homematic IP Rauchwarnmelder überzeugte im Test durch einfache Handhabung, Zuverlässigkeit und eine lange Batterielebensdauer.



HOMEMATIC IP IM ÜBERBLICK

Das stetig wachsende Homematic IP Sortiment umfasst Produkte aus den Bereichen Raumklima, Sicherheit, Wetter, Licht und Beschattung wie auch zahlreiche Zubehörteile. Homematic IP bietet damit nicht nur erhöhte Sicherheit in den eigenen vier Wänden, sondern zusätzlichen Komfort im Alltag. Die gesamte Lösung kann intuitiv über eine **kostenlose Smartphone-App** eingerichtet und anschließend komfortabel per App, Fernbedienung, Wandtaster oder sogar per Sprachbefehl (**Amazon Alexa und Google Assistant**) gesteuert werden. Den Homematic IP Standard kennzeichnen eine hohe Datensicherheit sowie die intuitive Konfiguration und Bedienung von Produkten und App. Homematic IP ist zudem jederzeit erweiterbar – auch mit den über 80 Komponenten der Homematic Familie, beispielsweise durch den Einsatz der Homematic Zentrale CCU2/CCU3 oder in Verbindung mit Partnerlösungen. So entstehen unbegrenzte Kombinationsmöglichkeiten.



Raumklima

Geräte zur Regelung des Raumklimas bieten eine bedarfsgerechte Steuerung der Heizkörper im gesamten Haus auf Raumebene und ermöglichen dadurch eine Energiekostensparnis von bis zu 30 %. Mit Homematic IP lässt sich zudem eine effiziente Steuerung der Fußbodenheizung realisieren. Das System registriert den Wärmebedarf der einzelnen Räume und verteilt, im Gegensatz zu einer konventionellen Heizkreisregelung, den Warmwasserfluss intelligent auf die verschiedenen Heizzonen. Dies führt zu einem Lastausgleich und damit zu einer effizienten Energieverteilung durch einen kontinuierlichen Heizmittelfluss. Über die kostenlose App lassen sich individuelle Heizprofile für jeden einzelnen Wohnraum erstellen. Die Heizungssteuerung läuft im Anschluss weitestgehend automatisiert ab und erleichtert so den Alltag. Bei veränderten Umständen können Wunschtemperaturen jederzeit flexibel angepasst werden.

Sicherheit & Alarm

Homematic IP Produkte aus dem Bereich Sicherheit und Alarm erhöhen den Einbruchschutz und das Gefühl von Sicherheit in den eigenen vier Wänden. Im Alarmmodus melden sich Fenster und Türen, sobald sie geöffnet werden. Bewegungs- und Präsenzmelder ermöglichen eine zuverlässige Innen- und Außen-Überwachung, während Sirenen und Rauchwarnmelder einen Alarm im Einbruchs- oder Brandfall signalisieren. Ein Blick auf die App genügt, um zu sehen, dass Zuhause alles in bester Ordnung ist und Bedenken über offen gelassene Türen und Fenster auszuräumen – auch wenn man tausende Kilometer weit entfernt ist. Selbst bei Zerstörung des Access Points oder bei fehlender Internetverbindung ist eine zuverlässige Überwachung und lokale Alarmierung sichergestellt. Bedenken über offen gelassene Türen und Fenster gehören damit der Vergangenheit an.

Licht & Schatten

Das komfortable Schalten und Dimmen von Licht schafft Wohlfühlatmosphäre in den eigenen vier Wänden. So lässt sich in der App über eine Schaltgruppe die Deckenleuchte für den Fernsehabend auf die gewünschte Helligkeit dimmen, während die Stehlampe eingeschaltet wird und so für die entsprechende Stimmung sorgt. Geräte zur Rollladen- und Markisensteuerung schaffen Privatsphäre und erhöhen beispielsweise über eine Anwesenheitssimulation die Sicherheit. Die Steuerung lässt sich komfortabel über individuelle Wochenprofile, auch abhängig vom Sonnenauf- und Sonnenuntergang, realisieren. Homematic IP Jalousieaktoren ermöglichen zudem die exakte Einstellung der Lamellenposition bei Raffstores und Jalousien.

Wetter & Umwelt

Mit unseren Wettersensoren passt sich das Homematic IP System automatisch an die jeweilige Wetterlage an. Die Sensoren können in Verbindung mit anderen Homematic IP Geräten das automatische Hoch- oder Herunterfahren von Markisen, Raffstores oder Rollläden bei bestimmten Wetterverhältnissen auslösen, wodurch die eigenen vier Wände aktiv geschützt werden. Der Nutzer hat dabei die nahezu freie Wahl bei der Erstellung von individuellen Regeln. So ist es bspw. möglich, bei starker Sonneneinstrahlung und deaktivierter Sicherheitslösung automatisch die Markise zu 80 % herauszufahren.

Gateways & Zentralen		Art.-Nr.
	Access Point HmIP-HAP	140887A0
	Smart Home Zentrale CCU3 HmIP-CCU3	151965A0



Sicherheit & Alarm		Art.-Nr.
	Bewegungsmelder mit Dämmerungssensor - innen HmIP-SMI	142722A0
	Durchgangssensor mit Richtungs-erkennung HmIP-SPDR	151159A0
	Fenster- und Türkontakt - optisch HmIP-SWDO	140733A0
	Fenster- und Türkontakt - verdeckter Einbau HmIP-SWDO-I	151039A0
	Fenstergriffsensor HmIP-SRH	142800A0
	Rauchwarnmelder mit Q-Label HmIP-SWSD	142685A0
	Alarmsirene HmIP-ASIR	142801A0
	Wassersensor HmIP-SWD	151694A0

Beschattung		Art.-Nr.
	Rolladenaktor für Markenschalter HmIP-BROLL (500 VA)	151322A0
	Rolladenaktor - Unterputz HmIP-FROLL (500 VA)	151347A0
	Jalousieaktor für Markenschalter HmIP-BBL (500 VA)	151333A0
	Jalousieaktor - Unterputz HmIP-FBL (500 VA)	151398A0
	Lichtsensor - außen HmIP-SLO	151566A0

Wetter & Umwelt		Art.-Nr.
	Temperatur- und Luftfeuchtigkeits-sensor - außen HmIP-STHO	150573A0
	Temperatur- und Luftfeuchtigkeits-sensor - außen, anthrazit HmIP-STHO-A	150574A0
	Wettersensor - basic HmIP-SWO-B	152056A0
	Wettersensor - plus HmIP-SWO-PL	152057A0
	Wettersensor - pro HmIP-SWO-PR	151821A0

Raumklima		Art.-Nr.
	Heizkörperthermostat HmIP-eTRV-2	140280A0
	Heizkörperthermostat - kompakt HmIP-eTRV-C	151239A0
	Wandthermostat mit Luftfeuchtigkeitssensor HmIP-WTH-2	143159A0
	Wandthermostat mit Schaltausgang - für Markenschalter HmIP-BWTH (1 A)	150628A0
	Wandthermostat mit Schaltausgang - für Markenschalter, 24 V HmIP-BWTH24 (1 A)	150697A0
	Temperatur- und Luftfeuchtigkeits-sensor mit Display - innen HmIP-STHD	150180A0
	Temperatur- und Luftfeuchtigkeits-sensor - innen HmIP-STH	150181A0
	Fußbodenheizungsaktor - 10-fach, 230 V HmIP-FAL230-C10	142981A0
	Fußbodenheizungsaktor - 6-fach, 230 V HmIP-FAL230-C6	142974A0
	Fußbodenheizungsaktor - 10-fach, 24 V HmIP-FAL24-C10	143238A0
	Fußbodenheizungsaktor - 6-fach, 24 V HmIP-FAL24-C6	143237A0
	Trafo für Fußbodenheizungsaktoren, 24 V HmIP-FAL24-TR (36 VA)	150646A0
	Multi IO Box HmIP-MIOB	142988A0
	Schaltaktor für Heizungsanlagen - 2-fach HmIP-WHS2	150842A0

Unverbindliche Preisempfehlung für Endverbraucher (*kennzeichnet die UVP netto ohne USt.)
 Preise gültig ab 1. Januar 2019



TESTSIEGER

Stiftung Warentest **GUT (2,4)**

test
 Im Test:
 4 Smart-Home-Rauchmelder
Ausgabe 1/2018
 www.test.de

17PK24

*Homematic IP Rauchwarnmelder

Licht		Art.-Nr.
	Dimmer-Steckdose – Phasenabschnitt HmIP-PDT (3 - 80 VA)	150327A0
	Dimmaktor für Markenschalter – Phasenabschnitt HmIP-BDT (3 - 80 VA)	143166A0
	Dimmaktor Unterputz – Phasenabschnitt HmIP-FDT (3 - 80 VA)	150609A0
	Bewegungsmelder mit Dämmerungssensor – außen HmIP-SMO	142809A0
	Bewegungsmelder mit Dämmerungssensor – außen, anthrazit HmIP-SMO-A	150320A0
	Präsenzmelder – innen HmIP-SPI	150587A0
	Bewegungsmelder im 55er Rahmen – innen HmIP-SMI55	151769A0

Starter Sets		Art.-Nr.
	Starter Set Raumklima HmIP-SK1	142546A0
	Starter Set Rauchwarnmelder HmIP-SK4	150788A0
	Starter Set Beschattung HmIP-SK5	151670A0
	Starter Set Licht HmIP-SK6	151671A0
	Starter Set Alarm HmIP-SK7	153348A0
	Starter Set Wasseralarm HmIP-SK8	153405A0

Schalten & Messen		Art.-Nr.
	Schaltsteckdose HmIP-PS (16 A)	141836A0
	Schalt-Mess-Steckdose HmIP-PSM (16 A)	140666A0
	Schalt-Mess-Aktor für Markenschalter HmIP-BSM (5 A)	142720A0
	Schaltaktor für Markenschalter mit Signalleuchte HmIP-BSL	152020A0
	Schalt-Mess-Aktor – Unterputz HmIP-FSM (5 A)	142721A0
	Schalt-Mess-Aktor (16 A) – Unterputz HmIP-FSM16 (16 A)	150239A0
	Schaltplatine HmIP-PCBS (potentialfreier Schaltkontakt)	150776A0

Fernbedienungen & Taster		Art.-Nr.
	Wandtaster – 2-fach HmIP-WRC2	140665A0
	Wandtaster – 6-fach HmIP-WRC6	142308A0
	Wandtaster für Markenschalter – 2-fach HmIP-BRC2	152000A0
	Schlüsselbundfernbedienung – 4 Tasten HmIP-KRC4	140740A0
	Schlüsselbundfernbedienung – Alarm HmIP-KRCA	142562A0
	Fernbedienung – 8 Tasten HmIP-RC8	142307A0
	Garagentortaster HmIP-WGC	150586A0
	Kontakt-Schnittstelle Unterputz HmIP-FC1	153489A0

Exkl. für die CCU

Q1 2019

Q1 2019 Wired		Art.-Nr.
	Wired Access Point HmIPW-DRAP	152465A0
	Wired Jalousieaktor – 4-fach HmIPW-DRBL4	152431A0
	Wired Dimmaktor – 3-fach HmIPW-DRD3	152626A0
	Wired Eingangsmodul – 16-fach HmIPW-DRI16	152250A0
	Wired Eingangsmodul – 32-fach HmIPW-DRI32	152263A0
	Wired Schaltaktor – 4-fach HmIPW-DRS4	152419A0
	Wired Schaltaktor – 8-fach HmIPW-DRS8	151677A0
	Wired IO Modul Unterputz – 6-fach HmIPW-FIO6	152482A0
	Wired Buskabeladapter HmIPW-BCC	153390A0
	Wired Bus-Verbindungskabel – 10 cm HmIPW-BC10	153704A2
	Wired Bus-Verbindungskabel – 22 cm HmIPW-BC22	153706A2
	Wired Bus-Verbindungskabel – 39 cm HmIPW-BC39	153709A2
	Wired Bus-Verbindungskabel – 62 cm HmIPW-BC62	153712A2

VDE
08/2018
Smart Home
Informationssicherheit geprüft
Homematic IP
Wired Access Point
www.VDEinfo.com
ID. 40048603

Zubehör	Art.-Nr.
 Tischaufsteller HmIP-DS55	141743A0
 Netzteil für Markenschalter HmIP-BPS	151197A0
 Tasterwippe für Markenschalter – universal HmIP-BRU	153003A0
 Tasterwippe für Markenschalter – mit Pfeilen HmIP-BRA	153001A0
 Wechselrahmen – schmal HmIP-SF-2	151996A0
 Hutschieneadapter für Multi IO Box HmIP-DRA	150123A2
 Demontageschutz – kompakt, 5er Set HmIP-eTRV-C-TP	153740A1
 Stellantrieb 230 V / 24 V EQ3-VD230 / EQ3-VD24	151054A0/ 151058A0
 Einschalt-Strombegrenzer ESB1	130366

Zubehör	Art.-Nr.
 Adapter Set Danfoss	76146
 Adapter Herz, Comap (M28 x 1,5)	76030
 Adapter Oventrop	76029
 Adapter Vaillant	76028
 Diebstahlschutz für Heizkörperthermostate	103012
 Adapter Berker (B1) 1 Stück 20er Set	103094A2 103094A1
 Adapter Berker (B2) 1 Stück 20er Set	103263A2 103263A1
 Adapter Busch-Jaeger 1 Stück 20er Set	103090A2 103090A1
 Adapter Düwi 1 Stück 20er Set	103097A2 103097A1

Zubehör	Art.-Nr.
 Adapter Gira 55 1 Stück 20er Set	103091A2 103091A1
 Adapter Gira Standard 1 Stück 20er Set	103092A2 103092A1
 Adapter Jung (J1) 1 Stück 20er Set	103095A2 103095A1
 Adapter Jung (J2) 1 Stück 20er Set	103478A2 103478A1
 Adapter Kopp 1 Stück 20er Set	103096A2 103478A1
 Adapter Merten 1 Stück 20er Set	103093A2 103093A1
 Adapter ELSO Joy 1 Stück 20er Set	152993A2 152993A1

Eine Auflistung passender Schalterserien zu unseren Adaptern finden Sie im Datenblatt oder unter: www.homematic-ip.com.



VORTEILE ALS HOMEMATIC IP PARTNER

eQ-3 setzt mit Homematic IP weiterhin konsequent auf die Zusammenarbeit mit Partnern. Ohne Direktvertrieb an Endkunden spielen Partner eine entscheidende Rolle bei der Vermarktung von Homematic IP.

Vermarktung durch Partner

- eQ-3 verkauft nicht direkt an Endkunden und steht damit an keiner Stelle in Konkurrenz zu seinen Partnern
- Der Handel und der Internetvertrieb werden direkt aus dem eigenen Logistikzentrum der ELV/eQ-3-Gruppe in Leer beliefert
- Für die Belieferung von Fachhandwerkern steht einer der größten Elektrogroßhändler in Europa zur Verfügung
- Der eQ-3 Außendienst unterstützt Fachhändler und Handwerksbetriebe direkt vor Ort

Vorteile für Systempartner:

Systempartner bieten Hard- und Software, Online Services und Dienstleistungen, die Homematic IP in Gesamtlösungen ergänzen.

- Systempartnern steht das gesamte Spektrum der Homematic Produkte und Tools für Entwickler zur Verfügung
- Systempartner können die Software der CCU2/CCU3 Zentrale kostenlos aus dem OCCU SDK nutzen
- eQ-3 unterstützt Systempartner aktiv in Marketing, Support und Entwicklung
- eQ-3 unterstützt Systempartner beim Zugang zu allen Vertriebskanälen von Homematic IP

Unterstützung wird groß geschrieben

- Für die Unterstützung seiner Partner hat eQ-3 starke Programme aufgebaut, die laufend erweitert werden
- Für Homematic IP stehen Partnern exklusiv umfangreiche Materialien für die Verkaufsförderung zur Verfügung – sowohl für den POS, als auch die Direktkommunikation
- Schulungen in Technik und Vertrieb beschleunigen den Erfolg mit Homematic IP
- Zusätzliche Vorteile beim Start als Partner reduzieren das notwendige Investment
- Kompetenter technischer Support steht aus Leer zur Verfügung – und dank der direkten Nachbarschaft zur Entwicklung von eQ-3 in jeder notwendigen fachlichen Tiefe

WARUM HOMEMATIC IP DIE ERSTE WAHL IST: IHRE VORTEILE

Zuverlässigkeit

- ✓ Stabile drahtlose Kommunikation
- ✓ Rückbestätigung der Fernbefehle, sodass jederzeit Klarheit über den aktuellen Gerätestatus herrscht
- ✓ Schutz vor Störungen durch WLAN, Bluetooth o. ä.
- ✓ Zuverlässige Kommunikation im gesamten Haus

Kompromisslose Sicherheit

- ✓ Verschlüsselung und Authentifizierung der Datenpakete
- ✓ Verwendung von Standards, die auch im Online-Banking Anwendung finden
- ✓ Von Behörden wie Angreibern durch Dritte geschützt

Datenschutz

- ✓ Kein Abrufen von persönlichen Daten
- ✓ Serverstandort in Deutschland: Stille Einhaltung deutscher und europäischer Datenschutzrichtlinien

Batteriebetrieb

- ✓ Viele batteriebetriebene Geräte, um ein Smart-Home auch in Bestandsbauten zu ermöglichen
- ✓ Geringer Energieverbrauch
- ✓ Batteriewechsel: 0 R, nur alle zwei Jahre notwendig

Erfahrung

- ✓ eQ-3, Hersteller von Homematic IP, ist europäischer Marktführer im Bereich Hausautomation
- ✓ Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung funkbasierender Smart-Home-Produkte
- ✓ Über zehn Millionen Home-CCU-Zentralen in den letzten fünf Jahren verkauft

ZENTRAL STEUERBAR PER APP

Homematic IP ist die neue Generation des intelligenten Homematic Smart-Home-Systems von eQ-3. Das stetig wachsende Sortiment umfasst Produkte aus den Bereichen Raumklima, Sicherheit, Licht, Beschattung und Wetter wie auch zahlreiche Zubehörteile. Die gesamte Lösung kann intuitiv über eine kostenloser Smartphone-App eingelenkt und anschließend komfortabel per App, Fernbedienung, Wandtaster oder sogar per Sprachbefehl (Amazon Alexa und Google Assistant) gesteuert werden.

Spill, wo Sie sind. Mit der **kostenlosen Smartphone-App** haben Sie alles im Blick. Steuern Sie Ihr Smart-Home zu jeder Zeit und von jedem Ort.

Einfach installiert

- ✓ Einfach installiert
- ✓ Einfach steuern per Smartphone

IP-Systeme: optional durch:

VDE, TÜV, CE, RoHS, REACH, WEEE, EN 50121-2, EN 50122-2, EN 50123-2, EN 50124-2, EN 50125-2, EN 50126-2, EN 50127-2, EN 50128-2, EN 50129-2, EN 50130-2, EN 50131-2, EN 50132-2, EN 50133-2, EN 50134-2, EN 50135-2, EN 50136-2, EN 50137-2, EN 50138-2, EN 50139-2, EN 50140-2, EN 50141-2, EN 50142-2, EN 50143-2, EN 50144-2, EN 50145-2, EN 50146-2, EN 50147-2, EN 50148-2, EN 50149-2, EN 50150-2, EN 50151-2, EN 50152-2, EN 50153-2, EN 50154-2, EN 50155-2, EN 50156-2, EN 50157-2, EN 50158-2, EN 50159-2, EN 50160-2, EN 50161-2, EN 50162-2, EN 50163-2, EN 50164-2, EN 50165-2, EN 50166-2, EN 50167-2, EN 50168-2, EN 50169-2, EN 50170-2, EN 50171-2, EN 50172-2, EN 50173-2, EN 50174-2, EN 50175-2, EN 50176-2, EN 50177-2, EN 50178-2, EN 50179-2, EN 50180-2, EN 50181-2, EN 50182-2, EN 50183-2, EN 50184-2, EN 50185-2, EN 50186-2, EN 50187-2, EN 50188-2, EN 50189-2, EN 50190-2, EN 50191-2, EN 50192-2, EN 50193-2, EN 50194-2, EN 50195-2, EN 50196-2, EN 50197-2, EN 50198-2, EN 50199-2, EN 50200-2

Bestellen Sie uns auf YouTube und Facebook.

www.homematic-ip.com

homematic IP
Smartes Wohnen, das begeistert.

Licht & Schalter **Wetter & Urlaub**

Das Smart-Home-System vom Europäischen Marktführer*

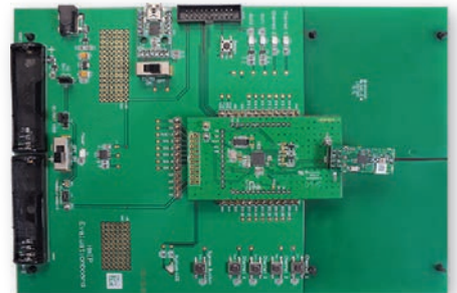
www.homematic-ip.com

VORTEILE EINER ZUSAMMEN- ARBEIT IM OEM-BEREICH

Die eQ-3 AG ist europäischer Marktführer* im Bereich Hausautomation und hat viele Millionen Geräte im Markt, u. a. als OEM-Lieferant für vier der fünf größten deutschen Energieversorger. All diese Erfahrung steckt in Homematic IP und steht in Developer Kits, Modulen und Lizenzen für Software- und Geräteentwickler sowie OEMs zur Verfügung.

Homematic IP ist offen für andere Hersteller und bietet:

- Java-basierte Softwareinfrastruktur mit objektorientierter Schnittstelle für die Cloud und Zentralen
- Software für den Betrieb von Applikationen in der Cloud oder auf Gateways und Zentralen lokal im Haus
- Die gesamte Software der CCU2/CCU3 Zentrale von eQ-3 als OCCU Software Development Kit auf GitHub – mit einer Lizenz, die Änderungen und Erweiterungen beliebig auf Hardware von eQ-3 oder Dritten in privaten und kommerziellen Anwendungen erlaubt
- Kostengünstige Module, bei denen die für die R&TTE notwendigen Zertifizierungen nach EN 300 220 bereits komplett abgeschlossen wurden
- Software Stacks für die schnelle und risikoarme Geräteentwicklung
- Ein umfassendes Set von Tools für die Entwicklung und Qualitätssicherung, das automatisiertes Testen ermöglicht
- Attraktive Modelle für Technologielizenzierung



* Smart Homes and Home Automation Studie, September 2018 des renommierten Marktforschungsunternehmens Berg Insight in Bezug auf sogenannte „Whole Home“-Systeme.

Homematic IP ist eine Marke der eQ-3 AG.

eQ-3 AG
Maiburger Straße 29
26789 Leer
www.eq-3.de
support@eq-3.de

Tel.: +49 491 600 8 600
Fax: +49 491 600 899 600

Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

Stand 01/2019

homematic 

94432