



## eQ-3 und EURONICS starten Partnerschaft

eQ-3 und EURONICS starten Partnerschaft <br /><br />HomeMatic und MAX! bauen Präsenz im Fachhandel weiter aus<br />Die eQ-3 AG, Europas führender Hersteller von Home Control- und Energiemanagement-Lösungen, geht eine strategische Partnerschaft mit der Einkaufsgenossenschaft EURONICS Deutschland ein. Mit dem Marketing-, Vertriebs- und Supportabkommen stärkt eQ-3 seine Position auf dem Retail-Markt. Im Vordergrund stehen hierbei die Smart Home-Produktlinien MAX! und HomeMatic von eQ-3. Den EURONICS Händlern steht ab sofort mit HomeMatic das europäisch führende Home Control-Komplett-System für moderne Smart Homes zur Verfügung. Abgerundet wird das Angebotsspektrum durch die energieeffiziente Heizungssteuerungslösung MAX!. <br />Im Rahmen der Kooperation mit eQ-3 trägt EURONICS dem ständig steigenden Bedarf an professionellen Hausautomationslösungen Rechnung. EURONICS Händler sollen durch das Abkommen in die Lage versetzt werden, Endkunden komplette Smart Home-Lösungen anzubieten und diese durch kompetente Beratung zu vertreiben.<br />Heiko Pischtschan, Leiter Gebäudetechnik bei EURONICS Deutschland, erläutert: "Durch gezielte Smart Home-Beratung und -Dienstleistungen können EURONICS Fachhändler ihre Technikkompetenz gegenüber dem Kunden einmal mehr unter Beweis stellen. Dabei helfen ihnen die beiden prominenten Produktreihen HomeMatic und MAX! von eQ-3, die in unserem hochqualitativen Smart Home Portfolio nicht fehlen dürfen."<br />Bernd Grohmann, Vorstand der eQ-3 AG, ergänzt: "Wir sind stolz, mit EURONICS einen weiteren starken Partner gefunden zu haben, wodurch wir unsere Position nun auch im Retail-Bereich weiter ausbauen. Unsere Produktlinien HomeMatic und MAX! werden bereits von vielen Brands und Allianzen wie beispielsweise QIVICON innerhalb ihres Smart-Home-Angebotes eingesetzt."<br />EURONICS und eQ-3 zusammen auf der IFA 2014<br />Auch zur diesjährigen IFA in Berlin ist das Thema Smart Home ein Schwerpunkt für EURONICS. Der Elektronikexperte wird vor Ort die eQ-3-Produktreihen HomeMatic und MAX! am Stand in Halle 23a präsentieren.<br />Mit ihren eigens entwickelten, energieeffizienten Lösungen und Systemen gilt die eQ-3 AG seit Jahren als Innovationsträger auf dem deutschen und europäischen Smart Home-Markt. Das umfangreiche Hausautomationssystem HomeMatic zeichnet sich durch eine Vielzahl von Produkttypen aus; für nahezu alle Situationen des häuslichen Lebens steht eine praktische Smart Home-Lösung bereit. Die MAX! Heizungssteuerung bietet Endkunden alle Möglichkeiten - von einer lokalen Heizkörperregelung bis hin zu einem zentral gesteuerten, auch mit dem Smartphone fernbedienbaren System für das gesamte Haus.<br />Weitere Informationen sind auf der HomeMatic-Website bzw. der eQ-3 Website zu finden. <br />Kurzporträt:<br />Die ELV/eQ-3-Gruppe mit weltweit über 1.000 Mitarbeitern zählt seit mehr als 30 Jahren zu den Innovations- und Technologieführern in den Bereichen Hausautomation und Consumer Electronic in Europa. Seit ihrer Gründung im Jahr 1978 hat sich ELV als richtungweisendes Elektronikversandhaus auf dem deutschen Markt etabliert und bietet mehr als 10.000 Produkte online sowie per Katalog mit einer Auflage von über 500.000 Exemplaren an. Mit mehr als 200 Produkttypen verfügt die eQ-3 AG als Hersteller von Home Control- und Energiemanagement-System-Lösungen über das industrieweit breiteste Angebotsportfolio. Die Marke "HomeMatic" umfasst dabei Lösungen von Heizungsthermostaten, Lichtsteuerung und Sicherheitstechnik über Türschlossantriebe, Fenster-Aktoren, Fernbedienungen, Gateways sowie Hauszentralen bis hin zu Softwareprodukten von Partnern. Die Produktentwicklung erfolgt ausschließlich in der Zentrale in Leer. Produziert wird im eigenen Werk in Südchina, das gemäß der Qualitätsnorm ISO 9001:2008 sowie der internationalen Umweltmanagementnorm ISO 14001:2004 zertifiziert ist. Die Produktion wird zudem regelmäßigen Werksinspektions-Audits für Zertifizierungen von VDE, VdS und TÜV Rheinland LGA unterzogen. Weitere Informationen: [www.elv.de](http://www.elv.de) - [www.eQ-3.de](http://www.eQ-3.de) .<br />Über QIVICON: <br />QIVICON ist eine von der Deutschen Telekom initiierte Allianz führender Industrieunternehmen in Deutschland mit dem Ziel, das Thema Smart Home voranzutreiben und herstellerübergreifende Lösungen für Kunden zu entwickeln. Gemeinsam mit den Partnern EnBW, eQ-3, Miele und Samsung entwickelt die Telekom eine Plattform, die Themenfelder wie Energieeffizienz, Sicherheit und Komfort für Menschen jeden Alters für zu Hause abdeckt. Darüber hinaus wird eine stetig wachsende Anzahl weiterer Partnerunternehmen die QIVICON-Plattform für ihre Smart Home-Angebote nutzen. Weitere Informationen: [www.qivicon.com](http://www.qivicon.com) .<br /><br />

### Pressekontakt

eQ-3 AG

26789 Leer

### Firmenkontakt

eQ-3 AG

26789 Leer

Kurzporträt:Die ELV/eQ-3-Gruppe mit weltweit über 1.000 Mitarbeitern zählt seit mehr als 30 Jahren zu den Innovations- und Technologieführern in den Bereichen Hausautomation und Consumer Electronic in Europa. Seit ihrer Gründung im Jahr 1978 hat sich ELV als richtungweisendes Elektronikversandhaus auf dem deutschen Markt etabliert und bietet mehr als 10.000 Produkte online sowie per Katalog mit einer Auflage von über 500.000 Exemplaren an. Mit mehr als 200 Produkttypen verfügt die eQ-3 AG als Hersteller von Home Control- und Energiemanagement-System-Lösungen über das industrieweit breiteste Angebotsportfolio. Die Marke HomeMatic umfasst dabei Lösungen von Heizungsthermostaten, Lichtsteuerung und Sicherheitstechnik über Türschlossantriebe, Fenster-Aktoren, Fernbedienungen, Gateways sowie Hauszentralen bis hin zu Softwareprodukten von Partnern. Die Produktentwicklung erfolgt ausschließlich in der Zentrale in Leer. Produziert wird im eigenen Werk in Südchina, das gemäß der Qualitätsnorm ISO 9001:2008 sowie der internationalen Umweltmanagementnorm ISO 14001:2004 zertifiziert ist. Die Produktion wird zudem regelmäßigen Werksinspektions-Audits für Zertifizierungen von VDE, VdS und TÜV Rheinland LGA unterzogen. Weitere Informationen: [www.elv.de](http://www.elv.de) ? [www.eQ-3.de](http://www.eQ-3.de).