

## Elektronische Geräte im Haushalt über Smartphone, PDA und MDA remote steuern

Veröffentlicht am: 30.03.2010, 9:31

Pressemitteilung von: **Sprengel & Partner GmbH // Fabian Sprengel**

HomeMatic WebUI: Hausautomation via Blackberry, Nokia & Co. Elektronische Geräte im Haushalt über Smartphone, PDA und MDA remote steuern Leer, 30. März 2010 - Mit dem HomeMatic-System von eQ-3 wird das intelligente Zuhause Realität. Per Knopfdruck kann der Anwender Lichtschalter, Heizung, Jalousien etc. individuell und bequem steuern. Aktuell hat eQ-3 sein Web-User-Interface (WebUI) auf der HomeMatic-Zentrale erweitert. So kann das digitale Zuhause nun auch via PDA, MDA oder Smartphone aus der Ferne oder lokal gesteuert werden. Blackberry, Nokia, Samsung, LG, Android, Palm & Co. avancieren somit zur flexiblen Hausautomationsfernbedienung. Wie der Praxiseinsatz im Alltag aussehen kann, demonstriert eQ-3 auf der diesjährigen Light+Building vom 11. bis 16. April (Halle 9.0, Stand D73). Ob Licht, Heizung, Entertainment, Sicherheit oder Sonnenschutz - das Home Control-System HomeMatic von eQ-3 ermöglicht die Steuerung von Komponenten aus den verschiedensten Bereichen. Das Herzstück bildet dabei die intuitiv installier- und bedienbare HomeMatic-Zentrale. Sie verfügt über einen integrierten Webserver, auf dem sich HomeMatic-Komponenten komfortabel konfigurieren, steuern und visuell darstellen lassen. WebUI: Steuerzentrale für das komplette HomeMatic-System Die kürzlich erweiterte WebUI macht nun auch sämtliche Smartphones, MDAs oder PDAs, sofern diese mit dem Internet kommunizieren können, zur ortsunabhängigen intelligenten Fernbedienung für alle elektronischen Geräte in Haushalt und Büro. Damit ist der Anwender per Smartphone in der Lage, den jeweiligen Status seiner Geräte in der Wohnung oder im Büro abzufragen (Ist das Fenster geöffnet?) bzw. zu steuern (Heizung einschalten). Des Weiteren ist es sogar möglich, individuelle Automationsprogramme zu starten, beispielsweise das Schließen und Verriegeln sämtlicher Fenster und Türen im Haus in Kombination mit dem "Scharfschalten" der Alarmanlagenfunktion. Auch vergessene Geräte wie zum Beispiel Herd oder Kaffeemaschine können so, auch nach Verlassen der Wohnung, zuverlässig ausgeschaltet werden. Um den Zugriff via Internet abzusichern, verfügt die HomeMatic WebUI über eine umfassende Firewall-Funktion. Energiesparmaßnahmen gepaart mit Komfortgewinn und Sicherheitsplus Die innerhalb und außerhalb der eigenen vier Wände steuerbaren HomeMatic-Geräte wie z.B. Raumthermostate, Heizungsventile, Fenster- bzw. Türschlossantriebe, Rauch- und Bewegungsmelder, Feuchtigkeitssensoren, Garagen- oder Gartenbeleuchtungen etc. erhöhen Wohnkomfort und Sicherheit. Darüber hinaus lassen sich über das HomeMatic-System Heizenergie-Einsparungen von 20 bis 30 % realisieren. Neben der Fähigkeit, Elektronik- sowie Haushaltsgeräte via Mobiltelefon zu steuern, verfügt die HomeMatic-Zentrale über zusätzliche Schnittstellen wie Ethernet- bzw. USB-Device und einen Busanschluss für drahtgebundene Komponenten. Damit kann HomeMatic auch in vorhandene Hausautomationsumgebungen problemlos integriert werden. Das kontinuierlich wachsende HomeMatic-Produktprogramm umfasst derzeit mehr als 70 unterschiedliche Komponenten und wird unter anderem über das Versandhaus ELV vertrieben. Bildmaterial in hoher Auflösung kann unter [elv@sprengel-pr.com](mailto:elv@sprengel-pr.com) angefordert werden. Kurzporträt: Die ELV/eQ-3-Gruppe 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 richtungsweisendes Elektronikversandhaus auf dem deutschen Markt etabliert und bietet mehr als 11.000 Produkte online sowie per Katalog mit einer Auflage von über 500.000 Exemplaren an. Mit mehr als 180 Produkttypen verfügt die eQ-3 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 mit Zertifizierungen gemäß ISO 9001, VDE, VdS, UL und ETL. Diese Kombination bringt Qualitäts- und Kostenaspekte optimal in Einklang. Weitere Informationen: [www.elv.de](http://www.elv.de) - [www.eQ-3.de](http://www.eQ-3.de). Pressekontakt: Bernd Grohmann ELV Elektronik AG Bereichsleiter OEM Hausautomation +49 (491) 6008 - 101 [bernd.grohmann@elv.de](mailto:bernd.grohmann@elv.de) Maiburger Straße 29 - 36D-26789 Leer PR-Agentur: Olaf Heckmann Sprengel & Partner GmbH Senior Vice President +49 (2661) 91260 - [0elv@sprengel-pr.com](mailto:0elv@sprengel-pr.com) Nisterstraße 3D-56472 Nisterau

---

## Pressekontakt

Herr Fabian Sprengel  
Managing Director

### **Sprengel & Partner GmbH**

Nisterstraße 3  
56472 Nisterau, Deutschland

Telefon: +49 (26 61) 91 26 00

E-Mail: [fs@sprengel-pr.com](mailto:fs@sprengel-pr.com)

Website: [www.sprengel-pr.com](http://www.sprengel-pr.com)

### **Firmenportrait**

Die Full-Service-Agentur Sprengel u. Partner erarbeitet individuell auf den Kunden zugeschnittene Maßnahmen in den Bereichen PR, Marketing, Media/Werbung und Internetlösungen (Webdesign/-optimierung, SEO etc.) für Unternehmen jeder Größe. Nach dem Motto "Erfolg im Fokus" steht Sprengel u. Partner für frische Ideen, kreative Strategien, klare Konzepte und eine schnelle Umsetzung. Von der Analyse-Phase über die Konzeption und Durchführung bis hin zum professionellen Erfolgs-Monitoring zeichnet sich die Agentur durch eine professionelle Beratung aus. Über viele Jahre hinweg haben sich die PR-Consultants der Agentur ein breites Netzwerk von Kontakten zu nationalen und internationalen Journalisten, Medienvertretern, Multiplikatoren sowie Entscheidungsträgern aufgebaut. Neben dem Hauptsitz in Nisterau/Bad Marienberg und den Repräsentanzen in München sowie Aschaffenburg arbeitet die 1994 gegründete Sprengel u. Partner GmbH auf globaler Ebene über das IPRN-PR-Netzwerk.

### **Wichtiger Hinweis:**

Für diese Pressemitteilung sowie das Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber verantwortlich. In der Regel ist dieser der Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild und Informationsmaterialien. Das TRENDKRAFT-Presseportal ist für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Vor der Weiterverwendung sollten Sie allerdings urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber klären. Eine systematische Speicherung dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Einwilligung durch das TRENDKRAFT-Presseportal gestattet.

Des Weiteren beachten Sie bitte unseren Haftungsausschluss unter: <https://trendkraft.io/haftungsausschluss>