



Intelligentes Wohnen:

EINE VIELVERSPRECHENDE MARKTCHANCE

Besonders wenn die Zeiten schwieriger werden, sind Themen wie Sparen und Wertsicherung entscheidend. Der Einstieg in einen aufstrebenden Markt, wie dem der intelligenten Hausmanagementsysteme, ist da sehr interessant für Elektrotechniker – und mit QUADRAT HOME an der Seite ohne große Programmierkenntnisse und große Investitionen möglich.

Die Skepsis über die derzeitige Wirtschaftslage macht sich auch bei den Eigenheimbauern bemerkbar. Themen wie die Wertsicherung der Immobilie und Energiesparen, z. B. der optimale Energieeinsatz bei der Heizung oder auch die Vermeidung von Stromverbrauch im Stand by Modus rücken in den Mittelpunkt. Neben thermischer Isolation ist vor allem eine geeignete Automatisierungsfunktion gefragt.

Deshalb ist es auch nicht überraschend, dass das Interesse an intelligenten Hausmanagementsystemen, den Domotics-Systemen, stark zunimmt. Für Elektrotechniker bedeutet das jetzt die Gelegenheit, in einem wachsenden Markt einzusteigen.

Neues Know How durch gewinnbringende Partnerschaft

Um diesen Trend gerecht zu werden, hat Quadrat Haustechnik GmbH ein indirektes Vertriebssystem entwickelt, das interessierten Elektrotechnikern die Möglichkeit bietet, in den Markt einzusteigen. „Unser Ziel war es, ein System zu schaffen, das den Einbau ohne Programmierung vor Ort ermöglicht“, erklärt Peter Wilfinger, Geschäftsführer der Quadrat Haustechnik

GmbH. „Die Programmierung von QUADRAT HOME erfolgt vor Auslieferung durch unsere Fachkräfte. So kann sich der Elektrounternehmer auf seine Kernkompetenzen konzentrieren.“

Diese Vorgangsweise ist möglich, weil die Intelligenz bei QUADRAT HOME nicht in den Schaltern, sondern in einer zentralen SPS steckt. Diese SPS koordiniert die Interaktion von Sensoren und Aktoren. Mittels Schnittstellen können alle Geräte des Hauses, wie z. B. eine Wärmepumpe oder eine Raumlüftung, angesteuert werden. Die SPS übernimmt alle Steuerungsfunktionen und kommuniziert mit der Server Software, die auf dem Haustechniksystem läuft. Dieser Server ermöglicht die Einbindung von Peripherie (z. B. Kameras zur Überwachung) und führt Szenarien aus.

Diese zentrale Steuerungstechnik wird fertig programmiert, zusammengebaut und dem Bundesgesetz gemäß dokumentiert geliefert, so dass nur mehr eine einfache Konfiguration vor Ort nötig ist. Auch die Szenarienprogrammierung ist durch die intuitive Visualisierung einfach und kann vom Elektrotechniker oder vom Hausherrn selbst durchgeführt und geändert werden. Der Elektrotechniker kann sein Unternehmen um einen spannenden Zweig erweitern und profitiert vom Know-how eines Spezialisten. Das eigenes entwickelte Planungstool QExcel erleichtert die Arbeit immens und macht es möglich, minuten-schnell Angebote zu kalkulieren. Darüber hinaus erhält der Vertriebspartner umfassende Unterstützung durch Werbe- und Vertriebsaktivitäten und kann den Techniks-upport nutzen.

Die Quadrat Haustechnik GmbH wünscht sich engagierte Partner, die daran interessiert sind, im Markt der Domotics-Systeme Fuß zu fassen, und bereit sind eine langfri-

stige Partnerschaft einzugehen. Die Möglichkeit, QUADRAT HOME live zu erleben und das Quadrat Team persönlich kennen zu lernen, haben sie bei den Power-Days in Salzburg & Wien:

Power-Days Salzburg, 18. – 20. 3. 2009: Halle 11, Stand 126
Power-Days Wien, 31.3. – 2.4. 2009: Halle D, Stand 529

Highlight ist der Vortag »Intelligentes Wohnen – Marktchancen & Technologien, ein Zukunftsmarkt mit hohen Markt- und Ertragschancen« von Geschäftsführer Peter Wilfinger am 19. März um 12.00 Uhr und am 1. April um 11.30 Uhr.

Außerdem belebt am 19. März von 13.00 bis 14.00 Uhr Nico Kovac, der erfolgreichen Red Bull Salzburg- und ehemaligen Bayern Spieler, den Stand.



Nico Kovac ist übrigens auch selbst Häuselbauer und überzeugter QUADRAT HOME Kunde. Intelligentes Wohnen gehört heute einfach dazu.

Informationen: Kennziffer: 030927
 Peter Wilfinger, MSc, MBA, Quadrat Haustechnik GmbH, Birkenstraße 2, 5300 Hallwang, Telefon: +43 (0) 662-66 86 410, E-Mail: vertrieb@quadrat.at, Internet: www.quadrat.at

