



Pressemitteilung

Pressemitteilung

Pressemitteilung

16. November 2011

**MEDICA 2011, 16.–19. November 2011**

**Sicher Leben bis ins hohe Alter**

**ADT und TOTAL WALTHER erweitern mit dem neuen ZETTLER® CareConnect ihr Portfolio ganzheitlicher Personenschutzsysteme für das häusliche Umfeld**

Viele Hürden gerade für Alleinstehende, ältere Menschen oder Personen mit gesundheitlichen Einschränkungen lassen sich inzwischen einfacher überwinden – dank moderner Technologien und Services aus den Bereichen Sicherheit, Information und Kommunikation. Mit dem neuen Schutzsystem **ZETTLER® CareConnect** offerieren ADT und TOTAL WALTHER eine innovative Lösung, die Menschen die Möglichkeit gibt, im eigenen Heim möglichst lang alleine und dennoch sicher leben zu können. Der intelligente Hausnotruf wurde jetzt auch im Rahmen der Initiative „Deutschland – Land des Langen Lebens“ ausgezeichnet, die sich mit den Chancen und Herausforderungen des Demografiewandels in Deutschland beschäftigt. Für die Entwicklung des innovativen Produktes LOC Sens – eine Komponente von **ZETTLER® CareConnect** – zeichnet das Unternehmen scemtec automation GmbH aus Velbert verantwortlich, der Kooperationspartner von ADT im Bereich AAL, Ambient Assisted Living.

Der rasant fortschreitende Demografiewandel in Deutschland wirft viele Fragen auf – unter anderem auch nach der Lebensgestaltung bis ins hohe Alter. **ZETTLER® CareConnect** bietet hierzu eine intelligente Antwort für den häuslichen Bereich. Gemeinsam mit scemtec automation GmbH offerieren ADT und TOTAL WALTHER eine ganzheitliche Verbund-Lösung aus technischem Assistenzsystem und übergreifendem Service der ADT Notruf- und Service-Leitstelle. Im Rahmen des Demografiekongresses – Zukunftsforum „Langes Leben“ – wurde das innovative System von Prof. Dr. Rita Süßmuth und Prof. Dr. Ursula Lehr im September 2011 in Berlin ausgezeichnet. Hierbei wurde die fortschrittliche Technologie als eine beispielhafte Lösung gewürdigt, die in besonderer Weise die Bedürfnisse und Ansprüche im Wohnumfeld

älterer Menschen oder gesundheitlich eingeschränkter Personen berücksichtigt und ihnen ermöglicht, länger im eigenen Zuhause unabhängig und sicher zu leben.

ZETTLER® *CareConnect* bildet ein markantes Beispiel für ein effizientes Zusammenspiel von Technik und Dienstleistung. Die Technologie basiert auf hoch entwickelten elektronischen Kombi-Sensoren, die an zuvor ausgewählten Stellen in der Wohnumgebung angebracht werden. Sie registrieren die Bewegungen der jeweiligen Person, die Raumtemperatur und Helligkeit. Diese aktuell ermittelten Messwerte werden dann mit vereinbarten Tagesprofilen verglichen, die in Zusammenarbeit mit dem Pflegedienst zuvor aufgenommen wurden. Die Profile spiegeln die individuellen Tagesabläufe innerhalb bereits festgelegter Parameter und Zeitfenster wider. Kommt es zu Abweichungen vom alltäglichen Gewohnheitsmuster – wurde beispielsweise über längere Zeit keine Bewegung in der Wohnung festgestellt – warnt ZETTLER® *CareConnect* zunächst den Bewohner über ein internes Warnsignal. Wird dieses nicht ausgeschaltet, schlägt ZETTLER® *CareConnect* Alarm und meldet die Auffälligkeiten an die ADT Notruf- und Service-Leitstelle (NSL) in Ratingen. Dort informieren die Sicherheits-spezialisten den verantwortlichen Pflegedienst. Die NSL gewährleistet 24-stündige Besetzung an 365 Tagen im Jahr – und bietet somit eine lückenlose Sicherheit rund um die Uhr.

ZETTLER® *CareConnect* erfüllt zudem strengste Datenschutzvorgaben: Sämtliche persönlichen Messdaten werden ausschließlich in der Basisstation innerhalb der Wohnung miteinander verglichen. Lösen abweichende Werte einen Alarm aus, so wird nur die Alarmmeldung automatisch an die NSL und von da an die benannten Personen versendet. Eine externe Speicherung der Messdaten erfolgt nicht. Außerdem kann das leicht zu montierende System jederzeit über einen Schalter ein- oder ausgeschaltet werden. Der Schutz der Privatsphäre sowie das Recht auf Eigenbestimmtheit des Benutzers bleiben somit jederzeit gewahrt. „Mit ZETTLER® *CareConnect* erweitern wir unser Portfolio im Bereich ganzheitlicher Schutzsysteme um eine intelligente Lösung. Neben der innovativen Technologie bieten wir unseren Kunden zuverlässigen Service aus einer Hand und mit nur einem Ansprechpartner. Unsere langjährige Erfahrung und Kompetenz als Betreiber einer der modernsten Notruf- und Service-Leitstellen in Deutschland sowie als Systemintegrator von Sicherheitssystemen gewährleistet dabei sicheren Schutz und bestmögliche Betreuung der Kunden“, erklärt Werner Schlittler, Leiter Produkt-Management und Support bei ADT und TOTAL WALTHER für die Regionen Deutschland, Österreich und Schweiz (DACH).

### **Anmerkungen für die Redaktion**

#### **Über TOTAL WALTHER**

TOTAL WALTHER, Tochtergesellschaft von Tyco International, konzipiert, installiert und betreut Brandmelde-, Brandschutz- und Brandunterdrückungssysteme sowie weitere integrierte Lösungen für den Handel, das Bildungs- und Gesundheitswesen und weitere Branchen. Weitere Informationen finden Sie unter [www.totalwalther.de](http://www.totalwalther.de).

#### **Über ADT**

ADT, Tochtergesellschaft von Tyco International, konzipiert, installiert und betreut elektronische Brandschutz- und Sicherheitssysteme für Privathaushalte, Wirtschaft und Behörden. In Europa, dem Nahen Osten und Afrika umfasst die Produktpalette von ADT Einbruchmeldesysteme, Videoüberwachung, Zutrittskontrolle, elektronische Warensicherung, Radiofrequenz-Identifikation (RFID), Brandmeldesysteme, integrierte Lösungen und Überwachung. Diese Systeme werden zur Abschreckung von Dieben und zum Schutz von Personen, Gegenständen und Gebäuden eingesetzt. Weitere Informationen finden Sie unter [www.adt-deutschland.de](http://www.adt-deutschland.de).

#### **Über scemtec automation GmbH**

Die Velberter Firma scemtec automation realisiert mit der Produktlinie „LOC locate solution“ individuelle Lösungen zum Gebäudemanagement und zur Sicherheit von Personen und Objekten. Seit über zehn Jahren steht der Health- und Care Markt im Focus des LOC Entwicklungsteams – mit dem Ziel: das Leben älterer oder hilfsbedürftiger Menschen sicherer und mobiler zu gestalten und die Eigenständigkeit der Anwender zu erhalten. Weitere Informationen finden Sie unter [www.locatesolution.de](http://www.locatesolution.de).