

## Applikationshandbuch „Funkvernetzte Warmmelder“ von Ei Electronics

*Düsseldorf, 21. November 2016* – Der Rauchwarnmelder-Hersteller Ei Electronics hat ein Applikationshandbuch herausgegeben, das die Anbindung von Funkwarnmelder-Systemen an externe Anlagen der Gebäude- und Sicherheitstechnik erläutert. Mit diesen Konzepten lassen sich zusätzliche Funktionen wie ereignisabhängige Steuerungen sowie flexible interne Alarmkonzepte realisieren. Das Handbuch gibt praktische Tipps zu Planung und Projektierung. Es erläutert unter anderem die Anschaltung von Funkwarnmeldern an Gebäudeautomationssysteme, Brandmeldeanlagen und Gefahrenwarnanlagen nach DIN VDE V 0826-1 sowie die Überwachung von abgelegenen Heizungsräumen und Pumpstationen. Darüber hinaus beschreibt das Applikationshandbuch die Grundlagen der Funkvernetzung und gibt Hinweise zu Gesetzen und Normen. Es steht unter <http://www.eielectronics.de/downloads.html> kostenlos zum Herunterladen bereit.

Weitere Informationen:

[www.eielectronics.de](http://www.eielectronics.de)

Bilder:



Durch die Kopplung von Funkwarnmeldern an externe Systeme der Gebäude- und Sicherheitstechnik lassen sich zahlreiche zusätzliche Funktionalitäten realisieren.

Bildnachweis: Ei Electronics

**Kurzportrait Ei Electronics:**

Die Firma Ei Electronics mit Hauptsitz in Shannon (Irland) ist Europas Marktführer in der Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von Rauch-, Hitze- und Kohlenmonoxid-Warnmeldern für den privaten Wohnbereich. Mit der Erfahrung von über 50 Jahren bietet Ei Electronics eine breite Palette an Warnmeldern mit optionaler Draht- und Funkvernetzung sowie 10-Jahres-Lithiumbatterien an.

In Deutschland ist Ei Electronics seit 1991 vertreten. Seit Januar 2014 firmiert das Unternehmen als eigenständige GmbH mit Sitz in Düsseldorf und betreut den gesamten deutschsprachigen Markt. Der Kundensupport reicht von umfangreicher Dokumentation über eine fachkundige Hotline bis hin zur Unterstützung vor Ort. Das große Zentrallager sichert kurze Lieferzeiten.

Ei Electronics entwickelt alle Produkte mit eigenem Expertenteam. Entwicklung und Produktion – ISO 9001:2000-zertifiziert – liegen ausschließlich in den Händen von Ei Electronics. Das Unternehmen erfüllt durch die kontinuierliche Weiterentwicklung seiner Produkte die höchsten Anforderungen an Sicherheit, Leistung und Zuverlässigkeit.

Der besondere Qualitätsanspruch der Ei Electronics Produkte wird von verschiedenen europäischen Testinstituten bestätigt, unter anderem von der Stiftung Warentest, die bereits dreimal in Folge Rauchwarnmelder von Ei Electronics als Testsieger ausgezeichnet hat\*. Auch bei den relevanten Verbraucherinstitutionen in Frankreich, Österreich und der Schweiz belegen Ei Electronics Geräte jeweils den ersten Platz\*\*. Kein anderer Hersteller in Europa kann mehr Testsiege vorweisen.

\*Stiftung Warentest 1/2016, 1/2013 und 11/2002; \*\* 60million de consommateurs (10/2014), konsument (3/2013), FRC Magazine (11/2009)

Weitere Informationen: [www.eielectronics.de](http://www.eielectronics.de).

Ei Electronics GmbH  
Königsallee 60 F  
40212 Düsseldorf  
Tel.: +49 (211) 8 903 296  
Fax: +49 (211) 8 903 999  
E-Mail: [presse@eielectronics.de](mailto:presse@eielectronics.de)  
[www.eielectronics.de](http://www.eielectronics.de)

**Ansprechpartner für die Presse:**

Dr. Henning Salié  
rhs – technik kommunizieren  
Tel.: +49 (6221) 430 9387  
Fax: +49 (6221) 430 9391  
E-Mail: [salie@rhs-tk.de](mailto:salie@rhs-tk.de)