

## **Rekordzahlen bei Rauchwarnmelderschulungen Neue Termine für TÜV-zertifizierte Fachkraft in 2015**

*Düsseldorf, 17. Dezember 2014* – Ei Electronics bietet auch im Jahr 2015 wieder zahlreiche Schulungen zur „Fachkraft für Rauchwarnmelder nach DIN 14676“ mit anschließender TÜV-Zertifizierung an. Eine erste Terminübersicht sowie detaillierte Anmeldeinformationen können im Internet unter [www.fachkraft-rauchwarnmelder.de](http://www.fachkraft-rauchwarnmelder.de) abgerufen werden. Der Gesamtpreis für Schulung und TÜV-Zertifikat inklusive Unterlagen, Verpflegung und Bildausweis beträgt unverändert 150 Euro zuzüglich Mehrwertsteuer.

### **Bewährtes Konzept**

Die Kombination aus professioneller markenneutraler Schulung und offizieller TÜV-Prüfung hat sich nach Einschätzung des Unternehmens bewährt und besitzt einen hohen Stellenwert bei den Installateuren. Allein im Jahr 2014 hat Ei Electronics rekordverdächtige 2.000 Fachkräfte für Rauchwarnmelder geschult.

### **Rechtzeitig anmelden!**

Die Erfahrung zeigt, dass die Seminare insbesondere in den Bundesländern mit auslaufender Nachrüstpflicht stark nachgefragt werden. In 2015 sind das Niedersachsen, Bremen und Sachsen-Anhalt, in 2016 läuft die Frist in Nordrhein-Westfalen ab. Da die Schulungskapazitäten begrenzt sind, ist eine frühzeitige Anmeldung empfehlenswert. Dadurch können sich Installateure einen wichtigen Vorsprung und höhere Marktanteile sichern.

Termine und Veranstaltungsorte der Schulungen „Fachkraft für Rauchwarnmelder nach DIN 14676“ von Ei Electronics und TÜV Rheinland.

21.01.2015	Karlsruhe
22.01.2015	Sindelfingen
04.02.2015	Essen
17.02.2015	Hannover
10.03.2015	Düsseldorf
18.03.2015	Bielefeld
14.04.2015	Düsseldorf
22.04.2015	Osnabrück
12.05.2015	Düsseldorf
09.06.2015	Düsseldorf
17.06.2015	Hannover



Bildausweis „Fachkraft für Rauchwarnmelder nach DIN 14676“

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. Sämtliche in Deutschland verkauften Rauchwarnmelder sind VdS-zertifiziert.

Der besondere Qualitätsanspruch der Ei Electronics Produkte wird von verschiedenen europäischen Testinstituten bestätigt, unter anderem von der Stiftung Warentest, die bereits zweimal in Folge einen Ei Electronics Rauchwarnmelder 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 1/2013 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  
eMail: [vertrieb@eielectronics.de](mailto:vertrieb@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  
eMail : [salie@rhs-tk.de](mailto:salie@rhs-tk.de)