

TDK Vertrieb Europa

## Ludger Trockel neuer Leiter von TDK Europe

3. April 2017

Die TDK Corporation hat mit Wirkung vom 1. April 2017 Ludger Trockel (53) zum Leiter (President) der TDK Europe GmbH („TDK Europe“) ernannt. TDK Europe ist die europäische Vertriebsorganisation des Unternehmens. Trockel folgt damit Rudolf Strasser (64) nach, der am 31. März 2017 in den Ruhestand gegangen ist.

Neben Trockel sind auch Andreas Keller (47) und Josef Vissing (53) Mitglieder der Leitung von TDK Europe. Keller, Senior Executive Vice President, ist als weiterer Geschäftsführer tätig und Vissing, Executive Vice President, ist stellvertretender Vertriebschef.

Trockel, Keller und Vissing sind sich einig: „Mit TDK Europe können wir unseren europäischen Kunden die bestmögliche Unterstützung mit einem einzigartigen Produkt-Portfolio bieten. Dabei konzentrieren wir uns auf die drei Hauptmärkte Automotive, Industrial & Energy und Communications. Gemeinsam mit unseren Kunden wollen wir das Geschäftsvolumen weiter ausbauen und so zur Wachstumsstrategie von TDK beitragen – unter anderem, indem ein stärkerer Akzent auf die Vermarktung unseres erweiterten Sensor-Produktspektrums gesetzt wird.“

Der Diplom Elektrotechnik-Ingenieur Ludger Trockel kam 1990 zu TDK, war seitdem in einer ganzen Reihe von Positionen tätig und verfügt über umfangreiche Geschäftserfahrung. So hat Trockel unter anderem seit 1996 Sales Nordic geleitet, die zur damaligen TDK Electronics Europe Tochtergesellschaft gehörte. 2006 wurde er zum Vice President Automotive von TDK Electronics Europe ernannt. In dieser Funktion verantwortete er das Geschäft mit OEM- und Tier-1-Kunden. 2014 ging er nach Tokio, um als Deputy General Manager der Automotive Group der TDK Electronic Components Sales & Marketing Group tätig zu sein, eine Funktion, die er neben seinen neuen Aufgaben weiterhin wahrnimmt.

### **Breites Produktangebot aus einer Hand, engmaschiges Vertriebsnetz**

TDK Europe wurde im Februar 2015 gegründet. Die Vertriebstätigkeit des Unternehmens umfasst sowohl das gesamte Spektrum an passiven TDK und EPCOS Bauelementen, Modulen und Systemen als auch das Geschäft mit TDK Magneten, Wireless-Charging-Komponenten und weiteren TDK Bauelementen und Systemen. TDK Europe hat ihren Sitz in München, beschäftigt 390 Mitarbeiter und verfügt über ein engmaschiges Vertriebsnetz aus 17 Niederlassungen<sup>1</sup> in Europa. Das Vertriebsgeschäft in Deutschland wird neben München weiterhin auch von Düsseldorf, Erlangen und Leonberg bei Stuttgart aus geführt. -----

<sup>1</sup> **Deutschland:** München, Düsseldorf, Erlangen, Leonberg/Stuttgart; **CIS** (u.a. Russland): Moskau; **Finnland:** Espoo, Turku; **Frankreich:** Pantin/Paris; **Großbritannien, Irland:** Bracknell; **Italien:** Mailand; **Österreich:** Wien; **Polen:** Warschau; **Schweden:** Kista; **Spanien:** Barcelona, Getafe/Madrid; **Tschechische Republik:** Prag; **Türkei:** Istanbul; **Ungarn:** Budapest

## Über die TDK Corporation

Die TDK Corporation ist ein führendes Elektronikunternehmen mit Sitz in Tokio, Japan. Es wurde 1935 gegründet, um Ferrite zu vermarkten, die für die Herstellung von elektronischen und magnetischen Produkten Schlüsselmaterialien sind. Das TDK Portfolio umfasst sowohl elektronische Bauelemente, Module und Systeme\*, die unter den Produktmarken TDK und EPCOS vertrieben werden, als auch Stromversorgungen und Produkte für magnetische Anwendungen sowie Komponenten zur Speicherung elektrischer Energie, digitale Speichermedien und sonstige Produkte. TDK konzentriert sich auf anspruchsvolle Märkte insbesondere im Bereich der Informations- und Kommunikationstechnik sowie der Konsum-, Automobil- und Industrie-Elektronik. Das Unternehmen verfügt über Entwicklungs- und Fertigungsstandorte sowie Vertriebsniederlassungen in Asien, Europa, Nord- und Südamerika. Im Geschäftsjahr 2016 erzielte TDK einen Umsatz von 10,2 Milliarden USD und beschäftigte rund 92.000 Mitarbeiter weltweit.

\* Zum Produktspektrum gehören Keramik-, Aluminium-Elektrolyt- und Folien-Kondensatoren, Ferrite und Induktivitäten, Hochfrequenz-Bauelemente und Module, Piezo- und Schutzbauelemente sowie Sensoren.

-----

## Kontakt für Medien

		Telefon	Mail
Frank TRAMPNAU	TDK Europe Düsseldorf, Deutschland	+49 211 9077 127	<a href="mailto:frank.trampnau@eu.tdk.com">frank.trampnau@eu.tdk.com</a>