**Premier Farnell baut sein Sortiment durch neue weltweite Franchiseverträge weiter aus**

 *Auf der electronica 2018 werden am Stand von Farnell element14 in Halle C5, Stand 101, Produkte von branchenführenden, globalen Herstellern vorgestellt.*

**Leeds, Vereinigtes Königreich – 13 November 2018 :** [Premier Farnell](http://www.premierfarnell.com), der Development Distributor, hat durch die Aufnahme einer Reihe neuer Hersteller in sein Sortiment die Tiefe und Breite seines Sortiments weiter ausgebaut. Die globalen Partnerschaftsverträge mit führenden Markenherstellern geben Kunden Zugang zu zahlreichen neuen Produktreihen in wichtigen Marktsegmenten, unter anderem in den Produktbereichen Verbindungskomponenten, passive und elektromechanische Bauelemente sowie Halbleiter.

„Diese neuen Partnerschaften sind ein weiterer Beweis dafür, dass wir uns laufend dafür einsetzen, unseren Kunden Zugang zu einer großen Auswahl marktführender und innovativer Produkte zu bieten, die sie dabei unterstützen, Technologien zu entwickeln, die ihr Unternehmen und die Welt verändern können“, so **Chris Breslin, President, Premier Farnell und Farnell element14**. Er fügte hinzu: „Eine größere Auswahl sowie der Ausbau unserer Lagerbestände bedeuten, dass Kunden bei Farnell element14 immer genau die Produkte finden, die sie benötigen.“

Mit der Sortimentserweiterung bei Premier Farnell erhalten Kunden Zugriff auf zahlreiche neue Produkte für Anwendungen in verschiedenen Märkten, darunter Automotive, Industrie, Mobilfunk, Smart Grid, Messtechnik, Industrieautomatisierung, Gebäudeautomatisierung, Energiemanagement, Netzwerkinfrastruktur, Büroautomatisierung und vieles mehr. Diese neuen Produkte sind ab sofort in Europa bei Farnell element14, in Nordamerika bei Newark element14 und im APAC-Raum bei element14 ab Lager erhältlich und kommen unter anderem von folgenden Franchisepartnern:

* [**Osram Opto Semiconductor**](https://www.element14.com/community/view-product.jspa?url=/b/osram) ist ein wichtiger Akteur auf dem Halbleitermarkt für Optoelektronik mit 40 Jahren Branchenerfahrung in der Entwicklung von Spitzenprodukten in den Bereichen Beleuchtungs-, Visualisierungs- und Sensortechnologie. Durch die globale Partnerschaft wird das Sortiment von Premier Farnell um leistungsstarke Leuchtdioden (LEDs), Emitter, Laser und Sensoren ergänzt.
* [**Nidec Copal**](https://www.element14.com/community/view-product.jspa?url=/b/nidec-copal-electronics?rd=nidec+copal&krypto=LQpcvyBj61liQczrfNFgAQu3t5kkw5kCo5d9JFHvJ7M/nNRWxeNoaTZMjz/JbrUb0PDvymm/5cFvg9x74AeBF8qk+qX4isrVOet3f9y/DAk=) ist der branchenführende Hersteller von optischen, elektronischen und mechanischen Komponenten, darunter Schalter, Lüfter und Potentiometer für Anwendungsbereiche wie Medizintechnik, Automotive, Industrie und Haushaltsgeräte. Premier Farnell führt ein großes Sortiment an Schaltern, passiven Bauelementen und Ventilatoren von Nidec Copal.
* [**Taoglas**](https://www.element14.com/community/view-product.jspa?url=/b/taoglas) ist ein führender Anbieter von Antennen und Filtern und bietet Kunden eine große Auswahl von externen, integrierten und Basisstations-Antennenlösungen für M2M-Anwendungen. Premier Farnell führt ab sofort Produkte von Taoglas für Industrieanwendungen unter anderem in den Bereichen Automotive, Smart Grid, Messtechnik, Telemetrie, Heimautomatisierung und Medizintechnik.

Als der Development Distributor baut Premier Farnell sein umfangreiches Sortiment weiter aus, um seinen Kunden den Zugang zu Produkten von weltweit führenden Herstellern zu ermöglichen.

Premier Farnell ist durch die Entwicklung neuer Geschäftsbeziehungen und die bestehenden starken Partnerschaften der Muttergesellschaft Avnet ideal positioniert, um Entwicklern jeder Größe ein breites Lösungsangebot sowie entsprechende Unterstützungsleistungen zu bieten.

Farnell element14 stellt seine Auswahl intelligenter Produkte und Lösungen auf der [electronica 2018](https://de.farnell.com/electronica2018?&ICID=I-HP-LB-electronica2018-WF1581696) an seinem Stand in Halle C5, Stand 101 vor.

**\*\* Ende \*\***

**Anmerkungen für Redakteure**

Sie finden weitere Details und Bildmaterial zu dieser Pressemitteilung in unserem Newsroom: [www.element14.com/news](http://www.element14.com/news)

**Über uns**

[Farnell element14](http://de.farnell.com) gehört zur [Premier Farnell](http://www.premierfarnell.com/) -Unternehmensgruppe, einem weltweiten Technologieführer mit über 80 Jahren Erfahrung im High-Service-Vertrieb von Technologieprodukten und Lösungen für die Konzeption, Fertigung, Wartung und Reparatur von elektronischen Systemen. Als marktführender Development Distributor nutzt Premier Farnell diese Erfahrungen, um seine breite Kundenbasis, von Bastlern bis hin zu Ingenieuren, Wartungstechnikern und Einkäufern, zu unterstützen. Durch die Zusammenarbeit mit führenden Markenherstellern und Start-ups entwickelt Premier Farnell neue Lösungen für die Industrie und unterstützt so die nächste Generation von Ingenieuren.

Premier Farnell ist eine Geschäftsbereich von Avnet (Nasdaq:[AVT](https://ir.avnet.com/)). Premier Farnell firmiert in Europa unter  [Farnell element14](http://farnell.com/) , in Nordamerika unter [Newark element14](http://www.newark.com/)  und im Asien-Pazifik-Raum unter [element14](http://sg.element14.com/) . Die Premier Farnell Group wird von einer globalen Lieferkette von mehr als 3.500 Lieferanten unterstützt und verfügt über ein umfassendes Inventarprofil, das entwickelt wurde, um die Bedürfnisse innovativer Kunden überall zu antizipieren und zu erfüllen. Premier Farnell verkauft seine Produkte direkt an die Verbraucher über ein Netzwerk von Wiederverkäufern und sein [CPC](http://cpc.farnell.com/)-Geschäft in Großbritannien.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage unter <http://www.premierfarnell.com>

**PR-Agentur für Europa:**

**Chloe Willcox**

**Napier Partnership**

Tel.: +44 1243 531123

E-Mail: chloe@napierb2b.com

[www.napierb2b.com](http://www.napierb2b.com)

**Premier Farnell:**

**Holly Smart**

**Head of PR and External Communications**

Tel.: +44 113 2485188

E-Mail:hsmart@premierfarnell.com