



KYOCERA AVX Components (Werne) GmbH

Sandra Groß
Head of Marketing Communications
Straße: Feldmark 50
Ort: 59368 Werne
Fon: +49 2389 788-175
E-Mail: werne.info@kyocera-avx.com
Internet: sc.kyocera-avx.de

KYOCERA AVX Components (Werne) GmbH



Lassen Sie sich mobilifizieren – Die Mobilität der Zukunft ist unsere Leidenschaft

KYOCERA AVX Components (Werne) GmbH, vormals AB Elektronik, ist das europäische Kompetenzzentrum für Produkt- und Prozessentwicklung von Sensoren sowie Fahrpedalen für unsere amerikanische Muttergesellschaft KYOCERA AVX. Wir entwickeln und produzieren intelligente Sensorik und für die globale Automobilindustrie. Auf dem Stand aktueller Technologien und weit darüber hinaus. Unsere Produkte machen Motoren effizienter, Emissionen sauberer, Autos sicherer und unterstützen den Übergang zur Elektromobilität.

Gegründet 1967, zählt die heutige KYOCERA AVX Components (Werne) zu den anerkannten Partnern der Premium Hersteller für PKW-, Bus und LKW-Applikationen sowie für Landmaschinenhersteller und Anbieter von Off-Road Fahrzeugen. In unserer Rolle als ‚Best in Class‘ Lieferant für anspruchsvolle Sensoren haben wir mehr als dreißig Jahre Erfahrung in der Produkt- und Prozessentwicklung von:

• Positionssensoren • Drehzahlsensoren • Fahrpedalen

Wir sind unseren Kunden nahe und eng vernetzt mit unseren Produktions- und Vertriebskapazitäten in den wichtigen Regionen weltweit. Neben den traditionellen Fertigungsstandorten in Europa bieten wir unseren Kunden auch Ressourcen in China, Indien und Amerika.

Der Standort Werne verfügt über umfassende Entwicklungskapazitäten, eine hoch automatisierte Produktion sowie modernste Kapazitäten für projektbezogenes Rapid-Prototyping und Simulation. Unser internes Umweltlabor und unsere EMV-Messkapazitäten erfüllen hohe Standards und stehen in Absprache auch für Prüfungen externer Unternehmen zur Verfügung.

Let us mobilize you - mobility is our passion

KYOCERA AVX Components (Werne) GmbH, formerly AB Elektronik, is the European centre of excellence for product and process development of sensors and accelerator pedals for our American parent company KYOCERA AVX. We develop and produce intelligent sensor technology for the global automotive industry - at the cutting edge of current technologies and far beyond. Our products make engines more efficient, emissions cleaner, cars safer and support the transition to electric mobility.

Founded in 1967, today's KYOCERA AVX Components (Werne) is a recognized partner to premium manufacturers for car, bus and truck applications, as well as agricultural machinery manufacturers and off-road vehicle suppliers. In our role as ‚Best in Class‘ supplier for sophisticated sensors, we have more than thirty years' experience in product and process development of:

• Position sensors • Speed Sensors • Accelerator Pedals.

We are close to our customers, and closely networked with our manufacturing and distribution capabilities in key regions worldwide. In addition to the traditional manufacturing locations in Europe, we also offer our customers resources in China, India and America.

The Werne site has extensive development capabilities, highly automated production, and state-of-the-art capabilities for project-based rapid prototyping and simulation. Our in-house environmental laboratory and EMC measurement capabilities meet high standards, and are also available for testing by external companies by arrangement.