

Die Phoenix Contact-Gruppe

Phoenix Contact ist weltweiter Marktführer für Komponenten, Systeme und Lösungen im Bereich der Elektrotechnik, Elektronik und Automation. Das Familien-Unternehmen beschäftigt heute rund 15.000 Mitarbeiter weltweit und hat in 2016 einen Umsatz von 1,97 Mrd. Euro erwirtschaftet. Der Stammsitz ist im westfälischen Blomberg. Zur Phoenix Contact-Gruppe gehören vierzehn Unternehmen in Deutschland sowie mehr als 50 eigene Vertriebs-Gesellschaften in aller Welt. Die internationale Präsenz wird zusätzlich durch mehr als 40 Vertretungen in Europa und Übersee verdichtet.

Weltweit wird in zehn Ländern mit einer hohen Fertigungstiefe produziert. Das Produktspektrum umfasst Komponenten und Systemlösungen für die Energieversorgung inklusive Wind- und Solar, den Geräte- und Maschinenbau sowie den Schaltschrankbau. Ein vielfältiges Programm von Reihen- und Sonderklemmen, Printklemmen und Steckverbindern, Kabelanschlusstechnik und Installationszubehör bietet innovative Komponenten. Elektronische Interfaces und Stromversorgungen, Automatisierungssysteme auf Basis von Ethernet und Wireless, Sicherheitslösungen für Mensch, Maschine und Daten, Überspannungsschutz-Systeme sowie Software-Programme und -Tools bieten Errichtern und Betreibern von Anlagen sowie Geräteherstellern umfassende Systeme. Die Märkte der Automobilindustrie, regenerativer Energien und der Infrastruktur werden durch ganzheitliche Lösungskonzepte inklusive Engineering-, Service- und Trainingsleistungen gemäß ihrer spezifischen Bedürfnisse betreut.

Die digitale Transformation unterstützt Phoenix Contact mit Produkten, Systemen und Lösungen. Durch die Erfahrungen im hauseigenen Maschinenbau ist das Unternehmen mit den Anforderungen der Digitalisierung und des durchgängigen Datenflusses, vom Engineering durch die Fertigung und darüber hinaus, entlang des gesamten Produkt-Lebenszyklus, vertraut.

In Entwicklungsbereichen an den Standorten Deutschland, China und den USA entstehen Produkt-Innovationen und spezifische Lösungen für individuelle Kundenwünsche. Zahlreiche Patente unterstreichen, dass viele Entwicklungen von Phoenix Contact einzigartig sind. In enger Zusammenarbeit mit Hochschule und Wissenschaft werden Zukunftstechnologien wie Elektromobilität und die Digitalisierung erforscht und in marktgerechte Produkte, Systeme und Lösungen überführt.

Die Phoenix Contact-Gruppe

Stammhaus	Phoenix Contact GmbH & Co. KG
Stammsitz	Blomberg, Deutschland
Gründungsjahr	1923 in Essen
Umsatz 2016	1,97 Mrd. Euro
Geschäftsführung	Frank Stührenberg (Vorsitzender), Roland Bent, Prof. Dr. Gunther Olesch
Vorsitzender des Beirats	Dr. Eberhard Veit
Mitarbeiterzahl	15.000 Mitarbeiter
Phoenix Contact-Gruppe	Phoenix Contact GmbH & Co KG, Blomberg Phoenix Contact Combinations GmbH, Bad Pyrmont Phoenix Contact Connector Technology GmbH, Herrenberg Phoenix Contact Cyber Security AG, Berlin Phoenix Contact Electronics GmbH, Bad Pyrmont Phoenix Contact E-Mobility GmbH, Schieder Phoenix Contact Energy Automation GmbH, Velbert Phoenix Contact HMI-IPC Technology GmbH, Filderstadt Phoenix Contact Identification GmbH, Villingen- Schwenningen Phoenix Contact Innovation Ventures GmbH, Blomberg Phoenix Contact Power Supplies GmbH, Paderborn Phoenix Contact Software GmbH, Lemgo Phoenix Feinbau GmbH & Co KG, Lüdenscheid Perle Inc., Toronto, Kanada Pressmaster AB, Älvdalen, Schweden Sysmik GmbH, Dresden

Produktionsstandorte

Argentinien, Brasilien, China, Deutschland,
Griechenland, Indien, Polen, Schweden, Türkei, USA

Vertriebsgesellschaften

Argentinien, Australien, Belgien, Brasilien, Chile, China,
Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich,
Großbritannien, Indien, Indonesien, Irland, Israel,
Italien, Japan, Kanada, Kasachstan, Kroatien, Lettland,
Litauen, Luxemburg, Malaysia, Mexiko, Myanmar,
Neuseeland, Niederlande, Norwegen, Österreich,
Philippinen, Polen, Portugal, Rumänien, Russland,
Schweden, Schweiz, Singapur, Slowakei, Spanien,
Südafrika, Südkorea, Taiwan, Thailand, Tschechien,
Türkei, Ukraine, Ungarn, USA, Vereinigte Arabische
Emirate, Vietnam, Weißrussland