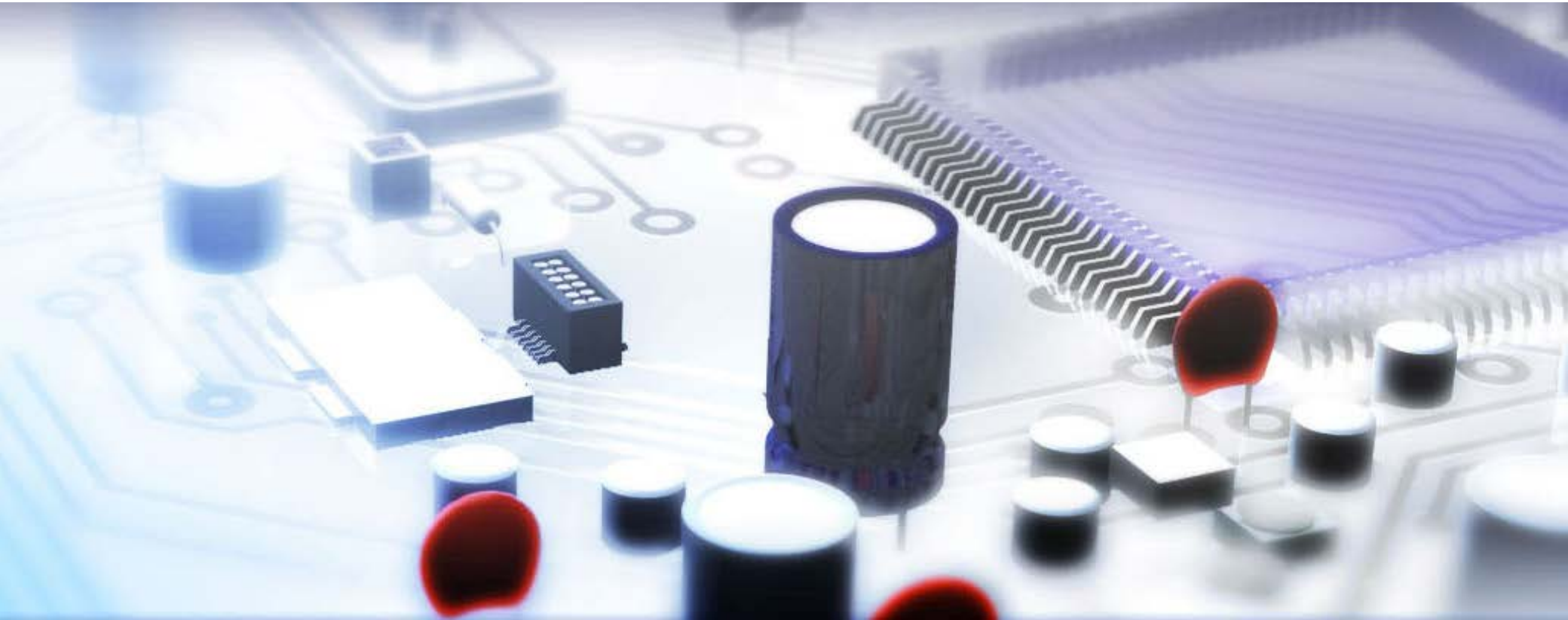


Innovation im Dialog



Die pk im Überblick

Die pk components ist ein Distributor für passive und elektromechanische Bauelemente im Markensegment

5

Die pk ist mit 5 Verkaufsbüros in Deutschland präsent

23

Die pk hat 23 Hersteller im Programm

Unsere Mission

„Wir möchten mit den neuesten Produkten und Lösungen unserer Hersteller die Wettbewerbsfähigkeit unserer Kunden nachhaltig steigern“

65

Die pk hat 65 Mitarbeiter, davon arbeiten 37 im Vertrieb

1.300

Die pk hat rund 1.300 aktive Kunden

Aufteilung Segmente



Wichtige Ereignisse

31,4m€

Umsatz, +10% ggü.
2017

2. Platz

Gesamteindruck
„Passive Bauelemente“



+14,5%

Auftragseingang
ggü. 2017



Prädikat „Open
Company“

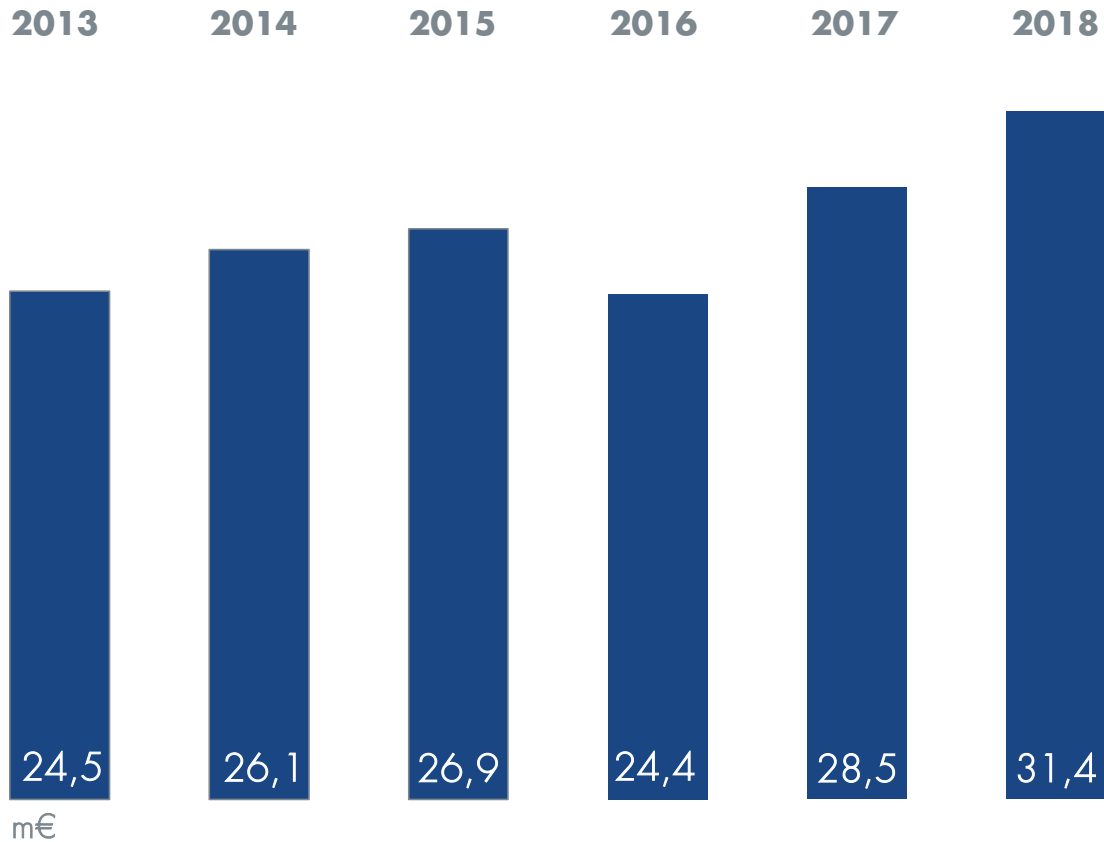
Neue CI

„Innovation im
Dialog“



Start mit Twitter

Umsatzentwicklung



Stabiles Wachstum

- Unterstützung des Wettbewerbsvorteils des Kunden
- Stimmiger Ausbau des Lieferantenportfolios
- Konzentration auf das Design-In und Projektgeschäft
- Fokussierung auf Spezialthemen
- Umfängliches Angebot beim digitalen Datenaustausch



**Richtungsweisende
Lösungen**

2.700
Artikel im
Musterlager

Innovation im Dialog

- Aktive Promotion der neuesten Produkte unserer Hersteller
- Den Kundennutzen im Fokus mit Platzersparnis, Leistungssteigerung und Optimierung
- Technische Beratung auf Herstellerniveau
- Unterstützung vor Ort durch hochqualifizierte Vertriebs und Applikationsingenieure
- Gemeinsame Kundenbesuche mit den Herstellern
- Kompetenz für kundenspezifische Bauelemente
- Schnelle Verfügbarkeit über Web-Zugriff auf das Musterlager

Top Marken

Segment passiv



Spezialist
Quarze



Spezialist EMV &
Kondensatoren



Zustandsüberwachungs-
systeme



Schutz
Überstrom- und
Überspannung



Applikationsoptimierte
Transformatoren

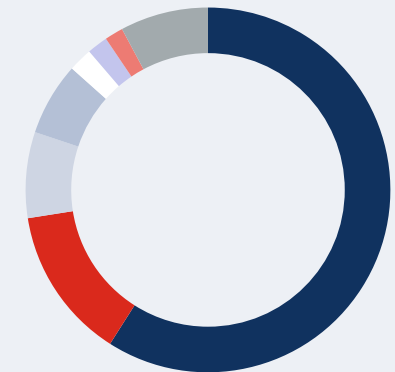


Innovativer
Broadliner



Broadliner

Verteilung Hersteller
nach Umsatz



PIHER

Sensoren &
variable
Widerstände



Premium Alu-Elkos



Kondensatoren
& Broadliner



Spezialist
Widerstände



Top Marken

Segment Elektromechanik/ Werkzeuge



Rundsteckverbinder,
IP67 und D-Sub
Spezialist



D-Sub Spezialist



Industrie- und schwere
Steckverbinder



Drehcodierschalter &
Anschlussklemmen



Wire to Board,
FFC &
automotive



I/O Steckverbinder-
Spezialist

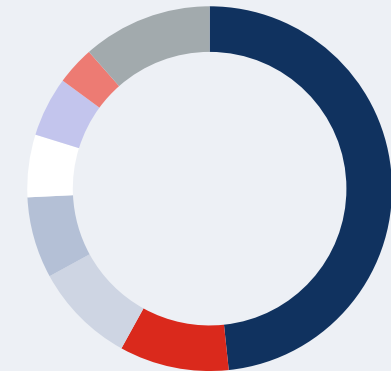


Broadliner &
kundenspezifisch



Spezialist
Anschlussklemmen &
Rundsteckverbinder

Verteilung Hersteller
nach Umsatz



48% Samtec	10% Phoenix Contact
9% W+P Products	7% MPE Garry
6% Ratioplast	5% FCT
3% Kycon	12% Andere



Broadliner,
kundenspezifisch
& LWL



Broadliner &
Hightec-
Steckverbinder



Lötgeräte &
absaugsysteme



Broadliner
Steckverbinder



**Zuverlässige
Belieferung**

6,0m€
am Lager

16.000
aktive Artikel

75%
Vertragsartikel

Leistungen

- Volle Traceability mit Datecode-Management
- Abgestimmte Liefertage & Sammellieferungen
- Forecast-basierte automatische Belieferung (VMI)
- Konsignationslager, Kanban und EDI-Anbindung
- Optimierung und Überwachung der Verfügbarkeiten
- Kundenspezifisches Barcoding und Kommissionierung
- Darstellung des freien Lagerbestands auf der Website

Die Kompetenz-Zentren im Überblick

Kundennähe mit kurzen Entfernungen

Essen Verkaufsbüro	3 ADs
	5 IDs

Stuttgart Verkaufsbüro	3 ADs
	4 IDs



Berlin Verkaufsbüro	3 ADs
	4 IDs

Braunschweig Verkaufsbüro	2 ADs
	3 IDs

Nürnberg Verkaufsbüro	3 ADs
	5 IDs

Wendelstein Support	2 PMs
	2 FAEs

Top Kunden

Referenzen

BALLUFF

sensors worldwide

Sensordösungen und
Systeme Automation

D+HE

Antriebs- und
Steuerungstechno-
logien für RWA
und Lüftung

KEBA+LTI

Automation by innovation.

Automatisierung
stechnik &
Antriebstechnik

KROHNE

Messtechnik

Lenze

Antriebs- und Auto-
matisierungstechnik

pilz

the spirit of safety

Sichere
Automation

PROEMION

Telematiklösungen

SCHEIDT&BACHMANN 

Systeme für Parkhaus- und
Freizeitanlagen, Signal-
technik, Fahrgeldmana-
gement und Tankstellen

 **SENNHEISER**

Audio- und
Konsumtechnik



Produkte und Systeme für
den Explosionsschutz



Systemdienst-
leistungen

Auf lange Sicht **VEGA**

Messtechnik

wilo

Pumpentechnik

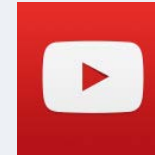


Electronic Systems,
automotive

Vielen Dank!



Folgen Sie uns:



www.pk-components.de