



Eugen Schmidt GmbH Halver

Ein kleines, typisch sauerländisches Fabriksken mit Werkzeugbau stanzt Baumarktzubehör. Die wirtschaftliche Lage ist schlecht.

1983 Die Firma wird zur verlängerten Werkbank der Werner Turck GmbH und produziert fortan Kunststoffgehäuse und umspritzte Steckverbinder für die Automatisierungsindustrie.

Mitarbeiter	6
Lieferanten	15
Kunden	80
Bürofläche [m²]	20
Lager [m ²]	20
Fabrikation [m ²]	200

ESCHA Bauelemente GmbH

1985 Das Unternehmen wird umfirmiert.

1986 Die 25 Mitarbeiter ziehen in einen Neubau: Halver, Oststraße 7.
4.900 m² Büro-, Lager- und Produktionsfläche stehen zu Verfügung.

2000 Das neue Jahrtausend – ein großer Aufbruch für das Unternehmen:

- eine neue Geschäftsführung
- Neubau in der Elberfelder Str. 32
- Aufbau einer eigenständigen
 Produkt- u. Vermarktungsstruktur

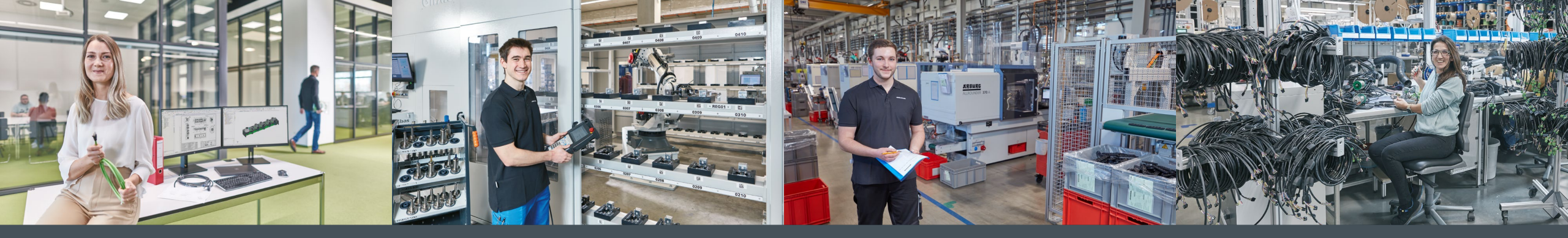
2014 Gründung der ESCHA Shanghai

ESCHA GmbH & Co. KG | ESCHA Gruppe

2016 Das Unternehmen wird umfirmiert.
Um dem starken Wachstum Rechnung zu tragen, wird ein neues Produktions- u. Logistikzentrum gebaut.

2025 Das Portfolio umfasst neben den klassischen Industriesteckverbindern kundenspezifische Verbindungstechnik und Kabelbäume.

690
1.060
1.600
6.000
7.100
12.700



ESCHA FACTS

Wir sind ein inhabergeführtes Familienunternehmen seit 1983

Geschäftszahlen 2024

Mitarbeitende weltweit 690

Konsolidierter Umsatz [€] 72 Mio.

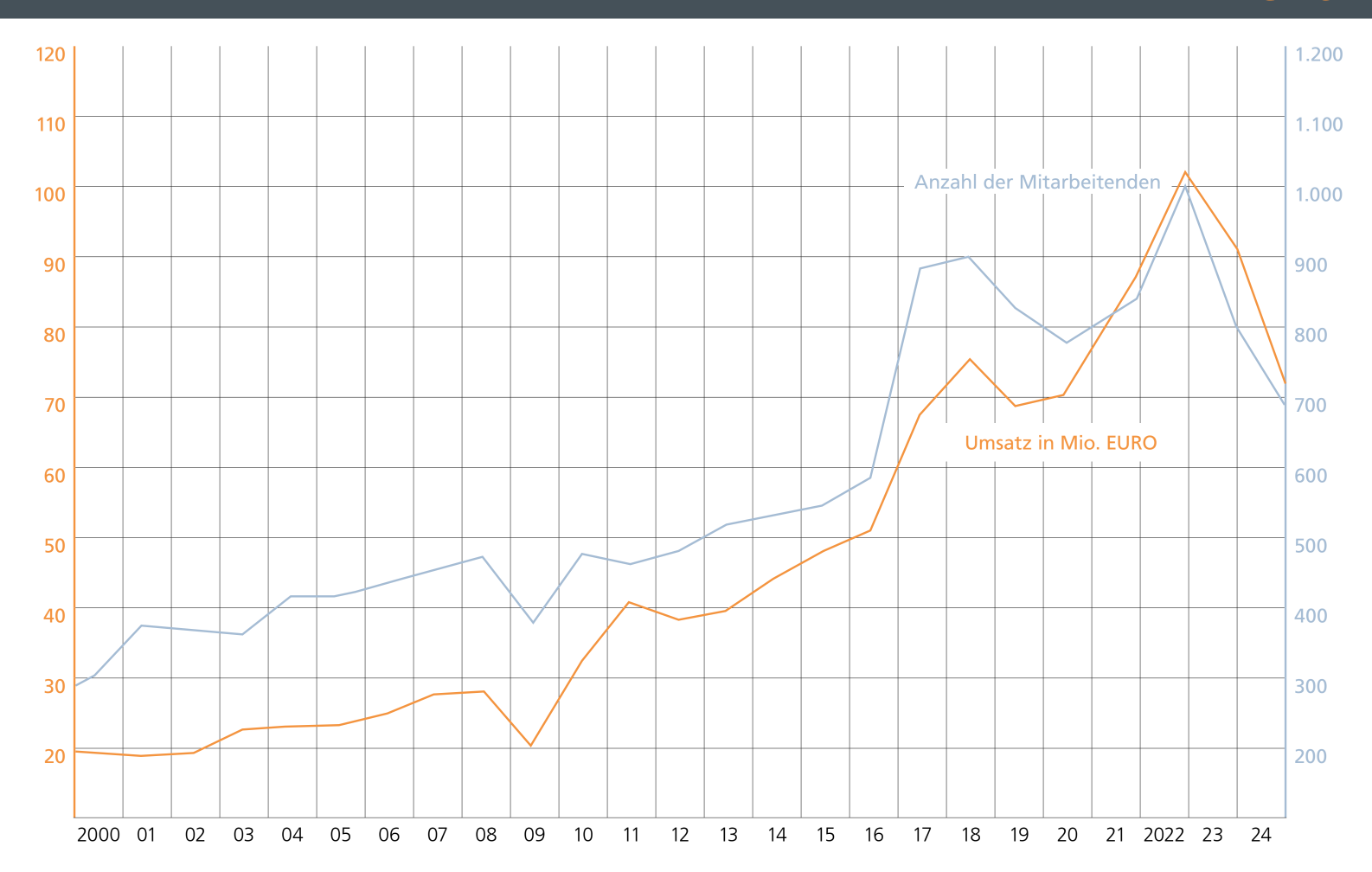
EMEA 76%

AMER 5%

APAC 19%

Standardprodukte 30 %

Kundenspezifische Produkte 70 %





ESCHABUSINESS

Wir stellen Steckverbinder her

die den unterschiedlichsten Anforderungen verschiedener Branchen gerecht werden und den rigiden Bedingungen industriellen Einsatzes standhalten.

- Sichere Signalübertragung trotz Staub, Feuchtigkeit, Hochdruck- oder Dampfstrahlreinigung für den Einsatz in Industrie, Fahrzeugbau oder Lebensmittelverarbeitung.
- Ununterbrochene Signalführung und lange Lebensdauer trotz hoher mechanischer Beanspruchung bei Schwingung oder Stoß, in Schleppketten oder bei Torsionsbelastung.
- Steckverbinder für alle Temperaturen und Klimazonen: Stabile Signal- und Powerversorgung für Züge durch Sibirien oder Afrika, für Windkrafträder im Nordmeer oder Wüste.
- Powerversorgung über die M12-Schnittstelle bis 630 Vac/12A oder 63 Vbc/16A.
- Immer h\u00f6here Daten\u00fcbertragungsraten in hochperformanten Netzen. M12-Steckverbinderdesign aus dem Hochfrequenzlabor mit \u00dcbertragungsraten bis 10GBit/s Unsere Produkte entsprechen den Anforderungen von morgen.
- SPE-Steckverbinder Single Pair Ethernet, Schlüsseltechnologie für Industrie 4.0 und IoT.



JESCHA COMPLETE

Spezialisiert auf Anschlusstechnik

legen wir unseren Fokus auf kundenspezifische Modifikationen und Entwicklungen auf Basis unseres Standardportfolios.

Alles für den Kundenwunsch, vom Datenaustausch bis zur Lieferlogistik.

- Wir verarbeiten j\u00e4hrlich 17 Mio. Meter Kabel. An 950 verschiedene Leitungsqualit\u00e4ten
 spritzen wir Steckverbinder f\u00fcr die unterschiedlichsten Anforderungen und Einsatzgebiete.
- Schneiden, Crimpen, Löten, Spritzen, Umspritzen, Vergießen, Prüfen, Bedrucken, Lasern: pro Jahr fertigen wir: 4,2 Mio. Steckverbinder mit Kabel, 1,5 Mio. Einbaustecker/Flansche 15 Mio. Spritzteile, 0,4 Mio. Verteiler und Gehäuse.
- Kundenspezifische Modifikationen unseres Standardproduktspektrums, B-Seiten-Konfektionen und hochkomplexe Kabelbäume mit angespritzen Steckverbindern bilden den größten Teil unseres Umsatzes.
- 30 Werkzeugmacher und -konstrukteure arbeiten in unserem hochaufgerüsteten Werkzeug- und Formenbau: durchgängiges CAD/CAM, vollautomatisches Fräsen und Erodieren.
- Für die Entwicklung kundenspezifischer Gehäuselösungen geben wir alles: Erfahrung,
 Manpower und Equipment; Konstruktion, Werkzeugbau, Prüffeld, Produktion, Logistik.
- ESCHA hat einen firmeninternen Zoll, ist AEO und REX zugelassen und »Bekannter Versender«, damit Luftfracht direkt abheben kann.



JESCHA WORLDWIDE

Wir sind in 37 Ländern vertreten

um unseren Kunden nah zu sein und schnell auf ihre Bedürfnisse reagieren zu können.

Vertrieblich arbeiten wir mit starken Partnern zusammen – locals, die sich auf ihren Heimatmärkten bestens auskennen.

Kabel sind schwer, Seefracht langsam, Luftfracht teuer. Wir produzieren auf drei Kontinenten. Standardisierte Produktqualität von der Artikelnummer bis zur Verpackungsvorschrift.



