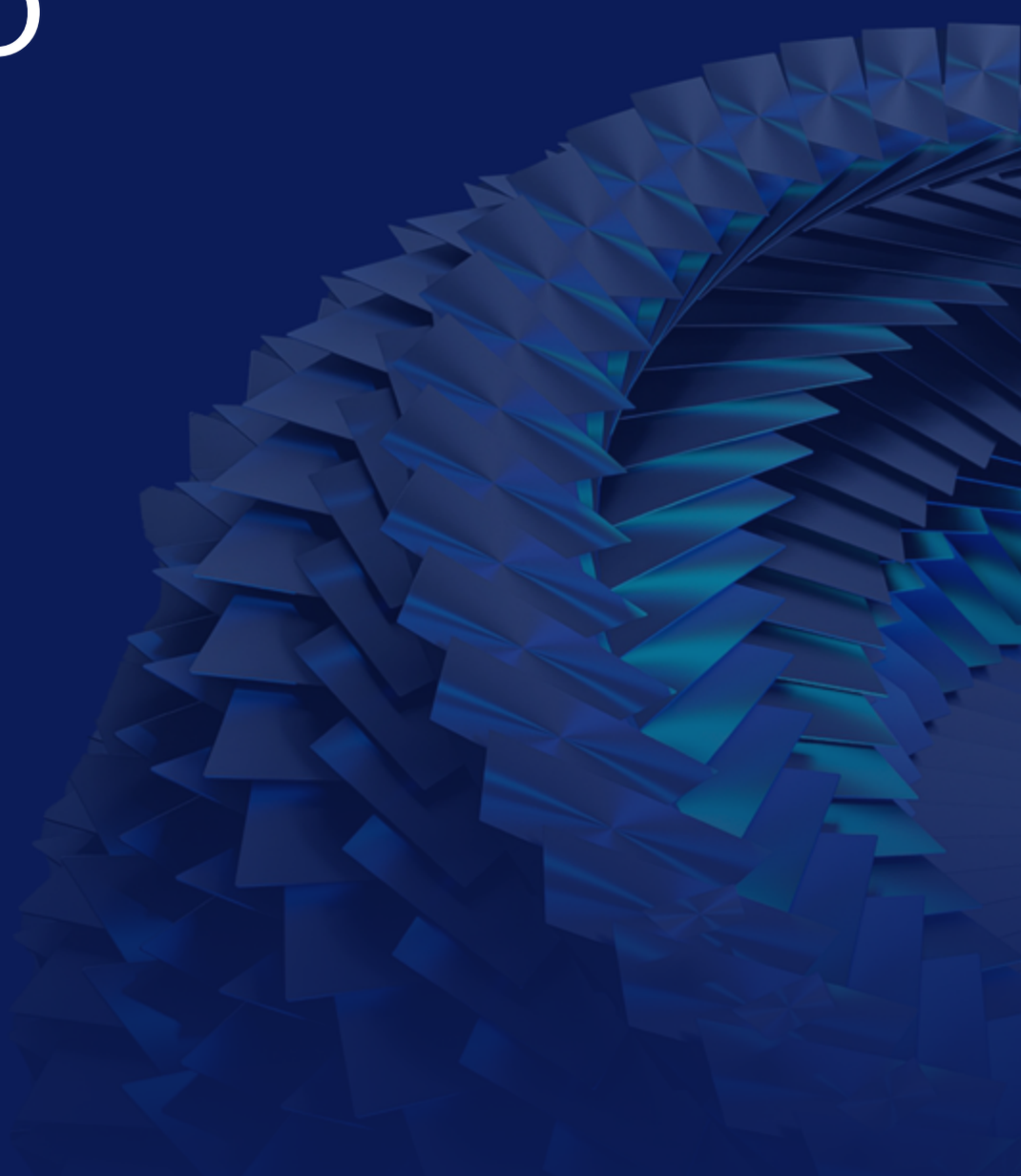


# FACT SHEET 2025



# Facts, data, figures

**4.616**  
Visitors

↑ 4.540 visitors (2024)

**367**  
Exhibitors

↘ 388 (2024)

**97%**  
Visitors from Germany

Major foreign group of visitors:  
**Netherlands**

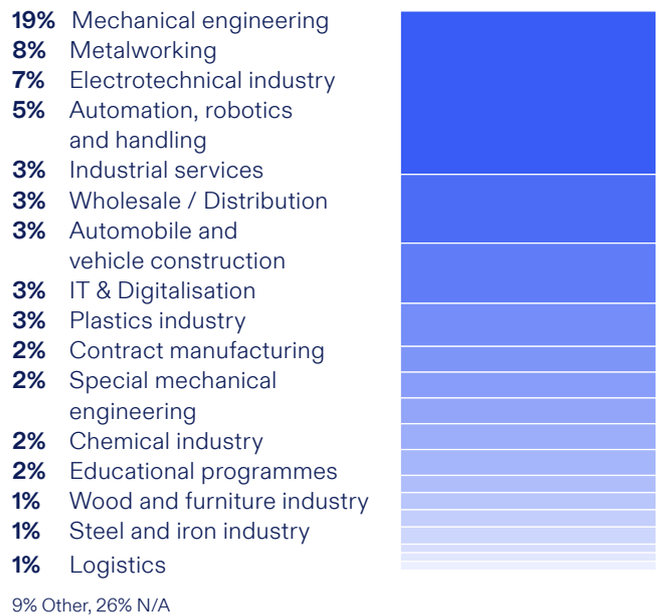
**14.990 m<sup>2</sup>**  
Exhibitor space

↑ 14.780 m<sup>2</sup> (2024)

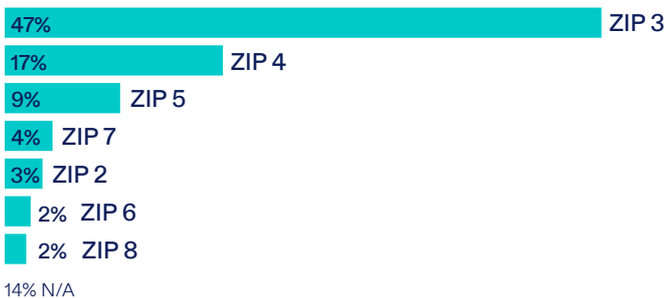
## Besucher nach Funktion



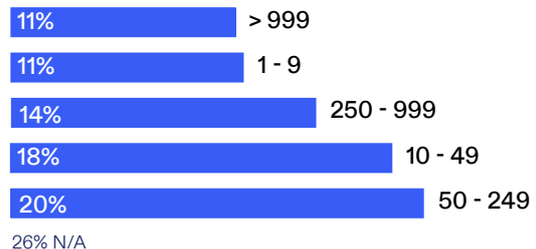
## Visitors' key topical sectors



## Visitors' origin (Postcodes)



## Size of visitors' enterprises



# Visitor and exhibitor feedback

## Exhibitor feedback

‘Our first participation in the FMB was a complete success for Tube X Cut GmbH and an extremely positive experience in every respect. The trade fair not only provided us with an excellent platform to present our innovative solutions, but also gave us the opportunity to engage in direct dialogue with numerous interested trade visitors and potential partners.

We were particularly impressed by the open, professional and at the same time very personal atmosphere at FMB. The discussions were constructive, inspiring and confirmed that our services are exactly what the industry needs. The large number of valuable contacts and the consistently positive feedback far exceeded our expectations.

We would like to express our special thanks to the entire team of the organiser. Their support, the excellent organisation and the palpable passion with which the trade fair was designed contributed significantly to the success and overall positive outcome of our premiere.

We would like to express our heartfelt thanks for this. For us, one thing is certain: FMB was a great starting point, and we are already looking forward to further cooperation and future trade fair appearances.’

Statement by Tube X Cut GmbH  
by Mr Eckart Voß and Mr Uwe Steinke

‘The trade fair is very manageable, and that is its strength. I had some very good conversations there from shortly after 9 a.m. until just before closing time. Quality over quantity!’

‘At this trade fair, which is specifically for plant and mechanical engineering, you will find many local companies. That is exactly what we need and what is lacking these days. The good supply of drinks and snack stands, with sufficient seating for discussions with customers and suppliers, is also very positive and is often missing at other trade fairs or is too small.’

## Visitor feedback

‘The trade fair is very well organised, with exhibitors from a wide range of mechanical engineering-related business areas clearly laid out across the halls. I have never been to a trade fair that offers its visitors free catering, demonstrating its appreciation in such a special way. I would like to express my sincere thanks for this too. The primary reason for my visit was to find new customers and exchange ideas with industry experts.’

‘At this trade fair, which is specifically for plant and mechanical engineering, you will find many local companies. That is exactly what we need and what is lacking these days. The good supply of drinks and snack stands, with sufficient seating for discussions with customers and suppliers, is also very positive and is often missing at other trade fairs or is too small.’

‘The trade fair is very manageable, and that is its strength. I had some very good conversations there from shortly after 9 a.m. until just before closing time. Quality over quantity!’

# Feedback Social Media

**BAAS, s.r.o.**  
38 Follower:innen  
1 Woche

FMB 2025 – done and dusted!

Thanks to everyone who stopped by – clients, partners, future colleagues, and curious guests.  
Big shoutout to the team at FMB – Fachmesse für Maschinenbau – for a perfectly organized event.  
And special thanks to the great guys from Timmermans Verspanningstechniek BV and HURE Hydraulik SE – being your neighbors made the three days even better. Solid tech and even better people!

Thanks to our amazing team – **Zuzana Barancova**, **Peter Barancov** and **Marina Berkova** – for representing us with professionalism and drive.

We're heading back full of ideas and good energy.  
Didn't get a chance to chat? Drop us a message – we'd love to connect.

Übersetzung anzeigen



**KST Kugel-Strahltechnik GmbH**  
1.435 Follower:innen  
6 Tage • Bearbeitet

Das haben wir so nicht erwartet! 🤩

Die FMB – Fachmesse für Maschinenbau letzte Woche lief wirklich gut! 🙌 Wir bekamen konkrete Anfragen, machten Kalkulationen noch während der Messe, führten fachspezifische Neulandgespräche und haben uns mit unseren Partnern ausgetauscht.  
Wirklich ein rundum tolles Messeerlebnis! 🥰

Ein spätes Highlight war definitiv unser KST Nagelbalken! 🥰

Danke für die tolle Zeit und danke an jeden, der uns besucht hat.

**Ottomeier Werkzeug- und Maschinentechnik GmbH**  
300 Follower:innen  
2 Tage • Bearbeitet

Die FMB 2025 war für uns ein voller Erfolg! 🙌  
Unser neuer Stand bot den perfekten Rahmen für inspirierende Gespräche, neue Partnerschaften und spannende Einblicke in unsere Sondermaschinen. 🙌

Wir sind begeistert von der Energie, die ihr mitgebracht habt! 🙌

Ein riesiges Danke an alle Besucher:innen – ihr habt die Messe zu einem unvergesslichen Erlebnis gemacht. Wir freuen uns auf alles, was jetzt aus diesen Begegnungen entsteht. 🙌

Easyfairs  
FMB – Fachmesse für Maschinenbau

#OttomeierAdressverzeichnis #Sondermaschinenbau #Werkzeugbau #Hohebearbeitung #Hilfen Perforieren #Messen #Innovation #Networking #Sonderlab #Messe #FMB #FMB2025 #Industrie #Fachmesse #Maschinenbau #Werkzeugbau #Messestand



**Wichmann Group**  
273 Follower:innen  
1 Woche • Bearbeitet

Three days filled with inspiring talks, technical insights and strong partnerships. FMB in Bad Salzfurt was a great success for us. Our focus: advanced solutions in drive shafts, electric motors and re-manufacturing – all representing German engineering excellence and sustainable drive technology.  
Read our full trade fair report to discover the trends and technologies shaping the future of our industry:  
<https://bit.ly/wlf2418>  
#FMB2025 #WichmannGroup #DriveTechnology #Remanufacturing #ElectricMotors #GermanEngineering #Manufacturing #Innovation

Drei Tage voller spannender Gespräche, technischer Impulse und echter Partnerschaften. Die FMB – Fachmesse für Maschinenbau war für uns ein voller Erfolg. Im Fokus standen unsere Lösungen für Gelenkwellen, Elektromotoren und Re-Manufacturing, alles unter dem Zeichen von Qualität: Made in Germany und nachhaltiger Antriebstechnik.

Jetzt unseren ausführlichen Mesbericht lesen und erfahren, welche Trends und Technologien die Zukunft unserer Branche prägen:  
<https://bit.ly/wlf2418>  
#FMB2025 #WichmannGroup #Antriebstechnik #ReManufakturing #Elektromotoren #MadeInGermany #Maschinenbau #Innovation



**Michael Klose** • 2  
Corporate Communications / Pressesprecher / Manager PR / BMD G...  
1 Woche

JUMO ist 2025 wieder dabei, es lohnt sich!

Getilgt mir 6 | Antworten

**Corinna Dusart** • 2  
DIP- & OBM-Komplettlösungen aus einer Hand – aptiv IT & aptiv con...  
1 Woche

Als Besucherin der Messe wurde ich nicht enttäuscht. Termin 26, steht fest im Kalender 🙌

Getilgt mir 6 | Antworten

**Bona Luchtmann** • 3  
Marketingleitung bei RE, Rose-Kleger GmbH  
1 Woche

BC Rose-Kleger sagt DANKE 🙌 für die hervorragende Zusammenarbeit und wünschen dem Team weiterhin viel Erfolg 🙌. Wir freuen uns auf das nächste Jahr. Wir sind dabei 🙌

Getilgt mir 7 | Antworten

**senytec**  
400 Follower:innen  
1 Woche

Unser Debüt auf der FMB war ein voller Erfolg. Danke, dass wir dabei sein durften. Es hat wirklich Spaß gemacht! 🙌 Wir freuen uns auf das nächste Jahr!

Getilgt mir 6 | Antworten

**Kersten Weiß** • 2  
Technischer Betriebsmanager / Ausbilder  
1 Woche

Was für drei spannende Tage auf der FMB! 🙌  
Ein großes Dankeschön an das gesamte FMB-Team für die tolle Organisation und an alle, die an unserem Stand vorbeigekuckt haben.  
Super Gespräche, viele neue Kontakte und jede Menge frische Ideen – wir sind begeistert! 🙌

Getilgt mir 6 | Antworten

**Laser Lounge GmbH**  
277 Follower:innen  
1 Woche

Herzlichen Glückwunsch zum Jubiläum 🙌. Wir freuen uns auf nächstes Jahr!

**Tim Lemping** • 1  
Geschäftsführer – NW-Niemann GmbH Elektrotechnik | Ihr Ansprechga...  
1 Woche

Im Namen der NW-Niemann GmbH möchte ich mich herzlich für die großartige Messe bedanken!  
Für uns war es die Premiere mit eigenem Stand – und das Fazit fällt rundum positiv aus. Der Messeauftritt bot uns wertvolle Gespräche, spannende Kontakte und viele neue Impulse.  
Ein großes Dankeschön an das gesamte FMB-Team für die hervorragende Organisation. Wir freuen uns schon jetzt auf die FMB 2026!

Getilgt mir 4 | Antworten

**Thomas Heskamp** • 3  
Unser Unternehmen ist in der Gebäudetechnik durch gezielte Kompeten...  
6 Tage • Bearbeitet

Besuch auf der FMB – Fachmesse für Maschinenbau in Bad Salzfurt.

Am 05.11.2025 durften wir, Heinrich VOSS Gebäudetechnik GmbH die FMB – Fachmesse für Maschinenbau in Bad Salzfurt besuchen.

Spannende Gespräche mit Ausstellern aus der Region haben gezeigt:  
Die Stimmung und Auftragslage ist gut!  
Trotz der aktuell herausfordernden wirtschaftlichen Lage blicken die meisten optimistisch in die Zukunft.

- Ein großes Dankeschön für den branchenübergreifenden Austausch an:
- ✓ NW-Niemann GmbH Elektrotechnik, Weita
  - ✓ Poppe Metallbaumodule GmbH, Lenggerich
  - ✓ JARA Maschinenbau GmbH, Ilstorf
  - ✓ Neuenhauser Maschinenbau GmbH, Neuenhaus
  - ✓ Langen CNC-Metalstechnik GmbH & Co. KG, Hilkenbrock
  - ✓ Hünig Unternehmensgruppe, Melle
  - ✓ Zerspanungstechnologie Poggenberg GmbH, Harzevinkel
  - ✓ Lüttmann Werkzeugmaschinen Vertrieb GmbH, Ilbez

Solche Veranstaltungen bieten die perfekte Plattform zur Präsentation der wirtschaftlichen Stärke unserer Region, und sind eine hervorragende Möglichkeit für den Dialog.  
Ich freue mich auf den zweiten Austausch!

**JUMO Headquarters**  
9.257 Follower:innen  
6 Tage

Glückwunsch zu 20 Jahren voller Innovation und Austausch! 🙌 Die FMB ist jedes Jahr ein Highlight für die Branche. Wir freuen uns schon auf 2026! 🙌

**SOMA GmbH**  
1.472 Follower:innen  
1 Tag

Wückblick FMB 2025 – Drei Tage voller Austausch, Impulse und echter Präzision!

Die FMB – Fachmesse für Maschinenbau hat auch zu ihrem 20. Jubiläum gezeigt, warum sie für den Maschinenbau und die Zulieferindustrie so relevant ist: kurze Wege, direkter Austausch und ein Format, das konsequent auf Effizienz und Dialog ausgelegt ist.

- Für uns bei SOMA standen zwei Themen klar im Fokus:
- **FlexAssistant:** Unsere Software für digitale Werkerführung, die Montageprozesse sicherer, transparenter und effizienter macht.
  - **Dosiertechnik** für industrielle Schmelzstoffe: Hochpräzise, prozessicher und ideal für moderne medienrische Anwendungen.

**Was wir mitgenommen haben**  
Deutlich wurde: Die wirtschaftliche Lage bleibt herausfordernd. Viele Unternehmen verzeichnen aktuell stärkere Aktivitäten im Ausland, ein Hinweis auf Verschiebungen in den Märkten, aber zugleich ein Zeichen für neue Chancen und internationale Potenziale.

Was uns positiv auffallen ist: eine große Offenheit für innovative Lösungen und ein starkes Interesse an Technologien aus dem mittelständischen Umfeld, genau dafür ist die FMB bekannt.

**Unser Fazit**  
Die FMB bleibt eine wichtige Plattform für Innovationen, regional verwurzelt und dennoch mit nationaler und internationaler Relevanz. Der persönliche Austausch, das Netzwerken und die Offenheit für neue Lösungsansätze machen sie zu einem festen Termin in SOMA-Kalender.

Vielen Dank an alle Besucher:innen, Kund:innen und Partner – wir freuen uns auf ein Wiedersehen!

#SOMA #FMB2025 #Maschinenbau #Zulieferindustrie #Automation #Dosiertechnik #FlexAssistant #Werkerassistenz #Industrie40 #Innovation #Mittelstand #Präzision

# Our top 200 visitor companies

## #

247TailorSteel  
3M Deutschland

## A

Abacus Maschinenbau  
ABB  
ABB Stotz-Kontakt  
ABUS Kransysteme  
ADAC  
Adalbert Zajadacz  
Aerzener Maschinenfabrik  
Anderson Europe  
ArcelorMittal  
Atlas Copco  
August Dreckshe  
August Storck  
Aumann Espelkamp

## B

Bahlsen  
Balluff  
Battenfeld-Cincinnati Germany  
Baumer  
Baumüller Nürnberg  
BBM Maschinenbau und Vertriebs  
Bechtle IT-Systemhaus  
Becker Sonder-Maschinenbau  
Beckhoff Automation  
Benteler Automobiltechnik  
Benteler Mechanical Engineering  
BERNSTEIN  
Bilfinger  
Binder  
BISONtec  
BizLink Special Cables Germany  
BMW Group  
BOGE KOMPRESSOREN Otto  
Boge  
Böllhoff Automation  
Bopla Gehäuse Systeme  
Börsig  
Bosch Rexroth  
Broetje-Automation  
Busch-Jaeger Elektro

## C

Carl Nolte Technik  
Castrol Gemany  
CLAAS aA  
Conditorei Coppenrath & Wiese  
Conec Elektronische Bauelemente  
Continental

## D

Daimler  
Danfoss  
DB Cargo  
de Man Automation + Service  
DEKRA Automobil  
Dem Cranes & Components  
DEMCON systec industrial systems  
Deutsche Bank

DHL Group  
DI MATTEO Förderanlen  
Diebold Nixdorf  
Dina Elektronik  
DMG MORI Bielefeld  
Dr. August Oetker Nahrungs-  
mittel  
dSPACE  
Dürkopp Adler

## E

Eaton Electric  
EBM  
Edeka Handelsgesellschaft  
Minden  
Hannover  
Emerson Automation Solutions |  
AVENTICS  
Endress + Hauser

## F

Festo Vertrieb  
FISCHER Deutschland  
FLENDER  
Ford Werke  
Fraunhofer IEM  
Friedrich Gladtfeld

## G

G. Kraft Maschinenbau  
GEA Westfalia Separator Group  
Gebr. Brasseler  
Getriebebau NORD  
GLS Germany  
GOLDBECK Bauelemente Bielefeld  
GROHEDAL Sanitärsysteme

## H

H&H Maschinenbau  
Häcker Küchen  
HAHN Automation Group Diepenau  
Hans Turck  
Hansa Flex  
HARDY Schmitz  
HARTING Deutschland  
Hartmann Möbelwerke  
Hausmann + Haensgen  
HEICO Befestigungstechnik  
Heidelberger Druckmaschinen  
HellermannTyton  
Helukabel  
Henkel aA  
HepcoMotion  
Herbert Kannegiesser  
Herforder Brauerei  
Hesse Vorrichtungen und Fertigungstechnik  
HILTI Deutschland  
Hitachi Drives & Automation  
HIWIN  
HOM Bohrsysteme  
Honeywell  
Hörmann  
Hymer Leichtmetallbau

## I

ISRINGHAUSEN

## J

J.D. Theile  
JUMO

## K

KAESER KOMPRESSOREN  
Kahmann & Ellerbrock  
Kawasaki Robotics  
KEB Automation  
Klöckner & Co Deutschland  
Koenig & Bauer Kammann  
Kohlstädt  
KOSTAL Industrie Elektrik  
KraussMaffei Extrusion  
Kühne + Nel  
KUKA Deutschland  
KYOCERA AVX Components

## L

Lanflex Automation + Robotics  
LEAX Detmold  
Leibniz Universität Hannover  
Lenze Vertrieb  
Linde Gas  
Lüttmann Werkzeugmaschinen  
Vertriebs

## M

Marantec Marienfeld  
MC Technologies  
Melitta Europa  
MENNEKES Elektrotechnik  
Mettler-Toledo Garvens  
Miele & Cie.  
Mitsubishi Electric Europe B.V.  
Murrplastik Systemtechnik

## N

NEFF Gewindetriebe  
Neuenhauser Maschinenbau  
Nidec DESCH Antriebstechnik  
Nolte Küchen  
NTN Wälzler Deutschland

## O

Oltrogge  
OMRON Electronics  
OPEN MIND Technologies  
OWL MASCHINENBAU

## P

Papier Sprick  
Phoenix Contact  
PORSCHE  
Porta Möbel  
POS Tuning

## R

Remmert  
Remondis Medison  
Rheinbahn  
riha WeserGold Getränke

## R

Rittal  
Rockwell Automation  
Rolls-Royce Solutions  
ROSE Systemtechnik  
RT-Lasertechnik

## S

Saint-Gobain-Glass Deutschland  
Salzgitter Mannesmann Stahlhandel  
Schaeffler Technologies  
Schmitz Cargobull  
Schneider Electric  
SCHÜCO International  
Sennheiser electronic  
SEW-EURODRIVE  
SICK Vertriebs-  
SieMatic Möbelwerke  
Siemens  
SMC Deutschland  
Sonepar Deutschland  
Stadt Bad Salzuflen  
Stadt Bielefeld  
Stadt Preußisch Oldendorf  
Stadtwerke Bielefeld  
Steute Technologies  
Stiebel Eltron  
Strothmann Machines & Handling

## T

TE Connectivity Germany  
Technische Hochschule OWL  
Telefónica  
Teikom Deutschland  
Thyssenkrupp Industrial Solutions TRUMPF Laser- und Systemtechnik  
Trumpf Werkzeugmaschinen  
TÜV NORD Systems

## U

U.I. Lapp  
Universität Bielefeld

## V

VDI Verein Deutscher Ingenieure  
Volkswagen  
Volkswagen Hannover  
Volkswagen Osnabrück

## W

WABCO  
WAGO  
Weidmüller  
Westfalia Technologies  
Wilhelm Böllhoff  
Würth Elektronik Group

## Y

YASKAWA Europe

## Z

ZF Friedrichshafen