

On-Site Guide

Messetitel: all about automation in Düsseldorf 2025

Zeitraum: 17.+ 18. September 2025

Veranstaltungsort: Areal Böhler

Alte Schmiedehalle- Halle 33

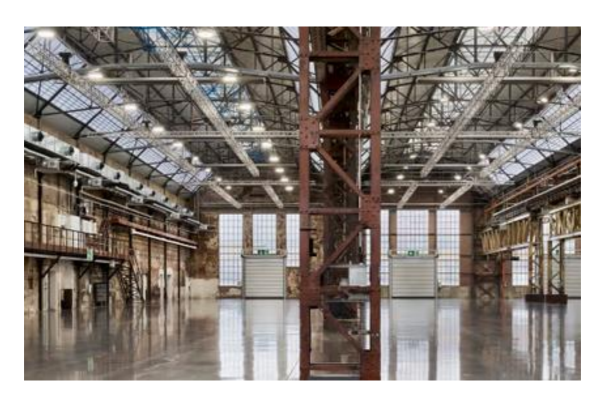
Hansaallee 321 40549 Düsseldorf

Aufbau: 16. September 2025 | 12.00 - 20.00 Uhr

Laufzeit: 17. September 2025 | 09.00 - 17.00 Uhr

18. September 2025 | 09.00 - 16.00 Uhr

Abbau: 18. September 2025 | 16.00 - 22.00 Uhr



Ansprechpartner vor Ort

Ansprechpartner Easyfairs (Veranstalter):

Wir stehen Ihnen während Aufbau, Laufzeit und Abbau zur Verfügung.

Sie finden uns am Infocounter, Stand 102 in der Alte Schmiedehalle/Halle 33.

Kommen Sie mit Ihren Fragen, Problemen und Reklamationen gerne bei uns vorbei.

Wir freuen uns Sie zu unterstützen.

Ansprechpartner Messeprojekt GmbH (Messestandbau-Partner):

Den Standbaupartner erreichen Sie ebenfalls über unseren **Technischen Support am** Infocounter, Stand 102 in der Alten Schmiedehalle/Halle 33.

Anwesenheit Standbau-Team auf dem Messegelände:

Servicetag (Aufbau): 12.00 - 18.00 Uhr 1. + 2. Messetag: 08.00 - 10.00 Uhr

Während der Anwesenheit ist es möglich zusätzliches Mobiliar - so lange der Vorrat reicht - zu bestellen. Außerhalb der Anwesenheitszeiten des Standbau-Teams wenden Sie sich bitte an den Infocounter, Stand 102 in der Alten Schmiedehalle/Halle 33.

Ansprechpartner DSV Solutions GmbH (offizieller Messelogistik-Partner):

Sie erreichen DSV über unseren Technischen Support Infocounter, **Stand 102 in der Alten** Schmiedehalle/Halle 33.

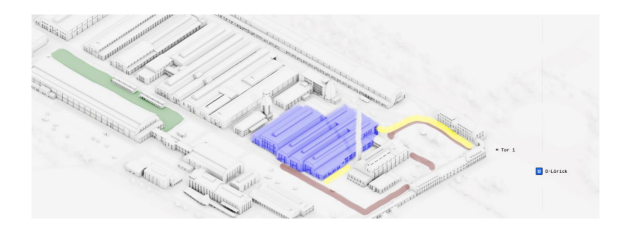
Gerne können Sie den Logistik-Partner vor Ort direkt kontaktieren unter:

Johannes Boden | fairs.leipzig@dsv.com |

Office +49 341 9045526 | Mobile +49 15117137471

Ansprechpartner Elektrik / Druckluft / Internet:

Bitte melden Sie sich bei Fragen zu allen technischen Anschlüssen auf Ihrem Messestand beim Technischen Support am Infocounter, Stand 102 in der Alten Schmiedehalle/Halle 33.



Zufahrt LKW

Die Zufahrt für LKW erfolgt über Tor 1. Ab dort wird durch Einweiser geleitet. Das Ladetor befindet sich auf der Rückseite der Halle (s.o.)

Bitte beachten Sie, dass die Belastung max. 10 Tonnen/m² - keine punktuellen Lasten - beträgt.

Aufbau / Laufzeit / Abbau

Aufbau: Bezug Systemstände, Reklamationen, Last Minute Bestellungen

- Dienstag, 16.09.2025: 12.00 20.00 Uhr
 - Ab 8.00 Uhr Zutritt in die Halle möglich, Fertigstellung Ihres Systemstandes wie beauftragt erfolgt bis 12.00 Uhr
 - ab 12.00 Uhr wird garantiert, dass der Systemstand bezugsfertig ist
 - Reklamationen sind zwischen 12.00 18.00 Uhr am Infocounter, Stand 102 in der Alten Schmiedehalle/Halle 33 zu tätigen
 - bei Bedarf Bestellung von zusätzlichem Mobiliar möglich von 12.00 18.00 Uhr am Infocounter, Stand 102 in der Alten Schmiedehalle/Halle 33 tätigen

Laufzeit: Messetage

- Mittwoch, 17.09.2025:
 - Öffnungszeiten für Besucher: 9.00 -17.00 Uhr
 - Einlass für Aussteller: ab 8.00 Uhr, Zutritt nur mit Ausstellerausweis (Registrierung über <u>My Easyfairs</u>)
- Donnerstag, 18.09.2025:
 - Öffnungszeiten für Besucher: 9.00 -16.00 Uhr
 - Einlass für Aussteller ab 8.00 Uhr, Zutritt nur mit Ausstellerausweis (Registrierung über My Easyfairs)

Abbau: Räumung Systemstände

- Donnerstag, 18.09.2025: 16.00 22.00 Uhr
 - Standabbau nach Messeschluss ab 16.00 Uhr gestattet
 - Anfahrt für PKW ab 16.00 Uhr gestattet
 - Abbau der Systemstände durch den Standbaupartner ab 16.15 Uhr
 - Abbau muss komplett am Donnerstag erfolgen
 - Für Abholung am Freitag (kein Abbau mehr möglich): Verpackung und Beschriftung aller Exponate und Standausstattung mit Firma, Standnummer, Ansprechpartner, Telefonnummer

Wir weisen Sie im Interesse Ihrer Besucher darauf hin, dass es während der Messelaufzeit nicht gestattet ist, den Stand zu räumen. Der Abbau beginnt mit Messeschluss ab 16.00 Uhr.

- Freitag, 19.09.2025: 8.00 12.00 Uhr
 - NUR ABHOLUNG von verpackten Exponaten und Standausstattung möglich!
 - Hinweis: Nach Messeende findet keine Hallenbewachung mehr statt. Easyfairs übernimmt keine Haftung für Vollgut, das bis zur Abholung am Freitag in der Halle verbleibt. Wir empfehlen zur sicheren Verwahrung die Einlagerung bzw. den Transport mit unserem Messelogistik-Partner DSV.

Bitte beachten Sie die Zufahrtsregelungen auf dem Veranstaltungsgelände während der Aufbau- und Abbauzeiten.

Ausstellerausweise / Auf- und Abbauausweise / Parkausweise

Ausstellerausweise

Bitte registrieren das Standpersonal über <u>My Easyfairs</u> unter *Stand bearbeiten -> Verwalten Sie Ihr Personal*. Die E-Mail mit dem QR-Code bitte unbedingt mit zur Messe bringen und zur Ausweisabholung vorzeigen.

Ihren Ausstellerausweis können Sie am Dienstag, 16.09.2025 ab 12 Uhr am Infocounter, Stand 102 in der Alten Schmiedehalle/Halle 33 abholen.

Sollten Sie Ihren Ausstellerausweis erst an den Messetagen abholen können, seien Sie bitte rechtzeitig vor Messebeginn (ab 8 Uhr) vor Ort. Wir drucken Ihren Ausweis dann am Einlass aus.

- Auf- und Abbauausweise: Auf- und Abbauausweise werden nicht benötigt.
- Parkausweise während Laufzeit: Für den Standort Düsseldorf gibt es keine Parkausweise.

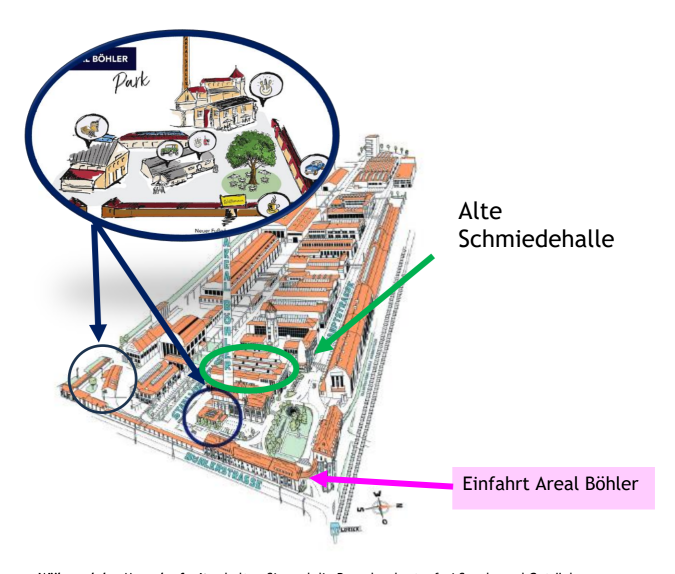
Bewachung

Die Halle wird nach dem Aufbau bzw. nach der Öffnungszeit abgeschlossen. Eine Hallenbewachung wird durchgeführt. Dies umfasst keine Haftung für Ihre Ausstellungsgüter.

Sollten Sie eine individuelle Standbewachung wünschen, bestellen Sie diese bitte direkt beim Security-Dienstleister Klüh mit einer formlosen E-Mail an Klaus Seifert, <u>k.seifert@klueh.de</u> bis spätestens 10.08.2025.

Catering

Am Aufbautag und während der Messelaufzeit stehen die Gastronomien auf dem Gelände die auf eigene Rechnung zur Verfügung. Weitere Informationen dazu finden Sie auf der Website des Areal Böhler.



Während der Messelaufzeit erhalten Sie und die Besucher kostenfrei Snacks und Getränke auf den Coffee Lounges. Sie erhalten je Ausstellerausweis und Messetag einen Gutschein

für einen warmen Mittagssnack. Die Gutscheine können Sie in der Mittagszeit von 11:30 - 14:00 Uhr auf den Coffee Lounges innerhalb der Messehalle einlösen.

Elektrik / LAN / Druckluft

Bitte melden Sie sich bei Fragen zu allen technischen Anschlüssen auf Ihrem Messestand beim Technischen Support am Infocounter, Stand 102 in der Alten Schmiedehalle/Halle 33.

Gabelstapler / Leerguteinlagerung / Transport von Messegut

Bitte bestellen Sie logistische Serviceleistungen (z. B. Anlieferung, Transport, Einlagerung, Gabelstapler usw.) direkt bei unserem Logistik-Partner DSV. Die Kontaktdaten finden Sie im <u>Technischen Handbuch</u>. Für Aufträge wenden Sie sich bitte an <u>GIL-congress@de.dsv.com</u>.

Garderobe

Die Nutzung der Garderobe im Eingangsbereich ist für Aussteller und Besucher kostenfrei.

Get-together der Aussteller

Wir laden Ihre Standbesatzung herzlich ein, den ersten Messetag mit uns ausklingen zu lassen. Das Get-together findet am Mittwoch, 17.09.2025 von 17.00 - 20.00 Uhr im RheinRiff auf dem Areal Böhler statt. Dort treffen wir uns auf ein Feierabendbier und eine kleine Stärkung. Außerdem findet ein Beachvolleyball-Turnier statt. Wir freuen uns ein sportliches Nachmesse Event. Bitte melden Sie sich vorab an.

► Anmeldung zum Get Togehter und Volleyball Turnier

Job Board

Vor Ort steht ein Job Board zum kostenfreien Aushang von Stellenangeboten der Aussteller zur Verfügung. Bitte bringen Sie Ihre Stellenangebote im A4-Format ausgedruckt mit und geben Sie diese am Infocounter, Stand 102 in der Alten Schmiedehalle/Halle 33 ab. Wir hängen die Angebote für Sie aus.

Lieferadresse

Lieferadresse für Sendungen direkt auf Ihren Stand:

Areal Böhler c/o all about automation in Düsseldorf 2025 Alte Schmiedehalle / Halle 33 / Stand <einfügen> Unternehmen <einfügen> Ansprechpartner: <einfügen> Hansaallee 321 40549 Düsseldorf Bitte beachten Sie, dass Easyfairs GmbH und auch das Areal Böhler direkt, keine Lieferungen von Ausstellern entgegennimmt und somit für die angelieferte Ware keine Haftung übernimmt.

Digitale Lösungen für einen effektiven Messeauftritt

Touch&Collect - der intelligente Besucherausweis

Alle Messebesucher erhalten bei Easyfairs einen intelligenten Namensausweis, das Smart Badge. Als Aussteller wird Ihnen dafür ein passendes Lesegerät am Stand zur Verfügung gestellt.

Hält ein Besucher sein Smart Badge an Ihr Lesegerät, werden automatisch Kontaktdaten und Informationen ausgetauscht. Sie erhalten nach der Messe die Kontaktdaten des Besuchers. Der Besucher eine € mit allen besuchten Ausstellern und den Links zu den Ausstellerprofilen in der Online-Ausstellerliste.

WICHTIG:

- Im GoLeads-Paket erhalten Sie standardmäßig ein Lesegerät inkl. Metallständer, im GoPlus-Paket zwei Geräte.
- 14 Tage vor der Messe wird Ihr€ Lesegerät€ automatisch mit Ihrem Online-Profil verknüpft.
- Sie können das Lesegerät auch eigenständig mit spezifischen Inhalten verknüpfen:
 - o Gehen Sie dazu in My Easyfairs unter Leads generieren \rightarrow Smart Badge Technology \rightarrow Lesegeräte verwalten.
 - o Diese Verknüpfung spezifischer Inhalte muss bis zum 25.08.2025 erfolgt sein.
- Die gesammelten Kontaktdaten (aus Touch&Collect) stehen Ihnen nach der Messe zur Verfügung.

► Mehr Infos zu Touch&Collect

Die Messe-App - Ihr smartes Planungs- und Matchmaking-Tool

Mit der Messe-App bleiben Sie vor, während und nach der all about automation optimal vernetzt - mit Kunden, Interessenten und potenziellen Partnern.

Das kann die App:

- Alle Infos auf einen Blick: Aussteller, Produkte, Vorträge & Aktionen
- Kontakte knüpfen: Austausch & Terminvereinbarung im Vorfeld der Messe
- Eigener Messekalender: Persönliche Planung von Vorträgen & Meetings
- Smartes Networking: Empfehlungen basierend auf Ihren Interessen
- Immer aktuell: Echtzeit-Updates & wichtige Benachrichtigungen
- Zugang zu Visit Connect: Leaderfassung über Ihr Smartphone

Ihr Ausstellerprofil in My Easyfairs wird automatisch in die App übertragen. Ihr in My Easyfairs registriertes Standpersonal erhält ebenfalls automatisch Zugang zur Messe-App.

Die App wird drei Wochen vor Messebeginn freigeschaltet - Ihre Zugangsdaten erhalten Sie automatisch per E-Mail.

► Mehr Infos zur Messe-App

Visit Connect - Leads einfach und effizient erfassen

Mit Visit Connect können Sie den QR-Code auf dem Smart Badge scannen und erfassen so Ihre Messe-Leads im Handumdrehen. Zu jedem Kontakt können Sie direkt vor Ort Notizen, Sprachnotizen oder Bilder hinzufügen.

Zur optimalen Lead-Qualifizierung haben Sie außerdem die Möglichkeit, im Vorfeld der Messe individuelle Fragen im Visit-Connect-Backend anzulegen. So kann Ihr Team bereits während oder direkt nach der Messe gezielt Informationen an Ihre Kontakte versenden.

- → Den Zugang zu Visit Connect finden Sie direkt auf der Startseite der Messe-App.
- ► Mehr Infos zu Visit Connect

Mietmöbel / Standbauelemente / Grafik: Bestellung nach Webshop-Schließung

Nach Schließung des Webshops finden Sie eine Übersicht über alle Mietmöbel, Standbauelemente, Grafikleistungen und das Audio-Video-Angebot in My Easyfairs unter Stand verwalten -> Dokumente ansehen.

Für Bestellungen nach der Deadline, senden Sie bitte eine Anfrage per E-Mail an Frau Nathalie Matt mit der Adresse aaa.d.ops@easyfairs.com.

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass es für Bestellungen nach der Deadline keine Garantie gibt. Wir prüfen die Verfügbarkeit und melden uns dann bei Ihnen.

Monitore

Sofern Sie einen Monitor am Messestand vorgesehen haben, beachten Sie bitte folgende Hinweise am Aufbautag:

Die Montage des Wandmonitors auf einer Fläche mit Grafik nehmen wir gemeinsam mit Ihnen vor, um die exakte Position auf der Grafik abzustimmen. Sobald Sie am Stand eingetroffen sind und der Wandmonitor angebracht werden soll, kommen Sie bitte am Dienstag, 16.09.2025 zwischen 12.00 - 18.00 Uhr zum Technischen Support an den Infocounter, Stand 102 in der Alten Schmiedehalle/Halle 33 und geben uns Bescheid. Unser Messebau-Partner kommt dann zu Ihnen an den Stand für die Montage.

Ihr Monitor auf Standfuß wird im Laufe des Aufbautages an Ihren Stand geliefert, ABER noch nicht angeschlossen. Die Positionierung und das Anschließen nehmen wir gemeinsam mit Ihnen vor. Sobald Sie am Stand eingetroffen sind und der Monitor ausgerichtet werden soll, kommen Sie bitte am Dienstag, 16.09.2025 zwischen 12.00 - 18.00 Uhr zum Technischen Support an den Infocounter, Stand 102 in der Alte Schmiedehalle/Halle 33 und geben uns Bescheid. Unser Technik-Partner kommt dann zu Ihnen an den Stand für die Montage.

Müllentsorgung

Abfall-Kleinmengen (Papierkorb) auf Ihrem Messestand werden im Rahmen der täglichen Standreinigung nach Messeschluss entsorgt.

Pfandflaschen aus den Getränkekühlschränken auf den Coffee Lounges bitten wir in die bereitgestellten Getränkekästen zu stellen. Bitte nicht im Papierkorb auf dem Stand entsorgen.

Für die Entsorgung von Aufbau-/Abbau-Abfall stehen Ihnen während des Aufbaus/Abbaus in der Halle Abfalltonnen bereit. Bitte entsorgen Sie den Abfall gemäß der Beschriftung auf den Behältnissen.

Sollten Sie eine Entsorgung von größeren Mengen wünschen, so nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.

Parken

Parkausweise für Aussteller sind nicht erforderlich.

Aufbautag: Bitte folgen Sie der Beschilderung vor Ort. Parkwächter weisen Sie ein.

Aussteller: P1 + P2 auf dem Gelände

Messelaufzeit: Aussteller parken im Telekom Parkhaus und werden mit einem Shuttlebus zum Areal Böhler gebracht. Bitte folgen Sie der Beschilderung vor Ort.



Wir stellen die Parksituation im Detail im Standpersonal Kick-off vor. Dieses findet per Zoom am 03.09.2025 um 11 Uhr statt.

→ Zum Standpersonal Kick-off anmelden

Schwere und sperrige Maschinen und Exponate

Die Anlieferung schwerer Maschinen/Exponate mit einem Gewicht von mehr als 1.000 kg, und/oder sperriger Maschinen/Exponate mit größerer Grundfläche als 120 cm x 80 cm (Europalette), müssen beim Veranstalter und beim offiziellen Messespediteur spätestens 4 Wochen vor Messebeginn angemeldet werden. Bitte beachten Sie Hinweise zur Bodenbelastung im Technischen Handbuch. Für Aufträge wenden Sie sich bitte an fairs.leipzig@dsv.com.

Talk Lounge

Sofern Sie einen Vortragsslot auf der Talk Lounge gebucht haben, steht Ihrem Referenten für seinen Vortrag Laptop, Beamer, Rednerpult und Mikrofonanlage zur Verfügung. Bitte senden Sie uns die Präsentation bis spätestens 25.08.2025 per E-Mail zu an Jan.Schuttenberg@easyfairs.com.

Ihre Präsentation wird auf dem vor Ort eingerichteten Laptop abgespielt. Das Anschließen Ihres eigenen Laptops ist nicht möglich. Bitte binden Sie Filme nur in abspielbarer Auflösung ein. Eine Ton-Abspielung ist möglich. Für einen reibungslosen Ablauf bitten wir um pünktliches Erscheinen der Redner 10 Minuten vor Beginn ihrer Präsentation.

W-LAN

Ein W-LAN-Netz steht allen Ausstellern während des Aufbautags (Montag, 16.09.2025) und den Messetagen der all about automation in Düsseldorf kostenfrei in der Messehalle zur Verfügung.

Das öffentlich zugängliche W-LAN Netz ist nicht zur Übertragung großer Datenmengen geeignet und der Internetzugang ist nicht über die gesamte Zeit gesichert.

WIR sind für SIE da

Bei Fragen zur allgemeinen Messeorganisation und zu My Easyfairs:

Event Coordination-Team

Tel +49 711 217267 50

aaa-orga@easyfairs.com

Bei Fragen zum Standbau und technischen Dienstleistungen:

Operations-Team

Tel.: +49 89 127 165 129 aaa.d.ops@easyfairs.com

Anhang

Hallenplan

Ausstellerliste

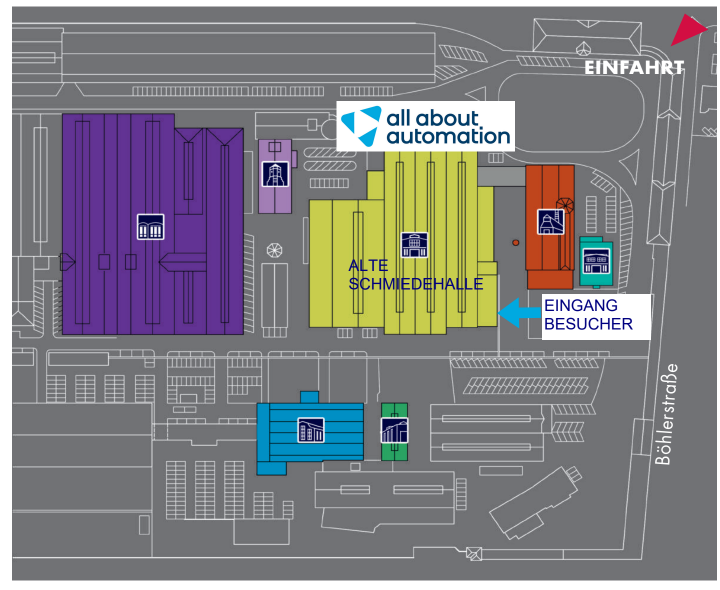


Düsseldorf

Areal Böhler 17.+18. September 2025

Wir ziehen um:

Ab 2025 findet die aaa Düsseldorf in der "Alte Schmiedehalle" des Areal Böhlers statt.







Düsseldorf

Areal Böhler

17.+18. September 2025







Alte Schmiedehalle

Areal Böhler all about automation in Düsseldorf 2025

Belegungsplan Stand 01.08.2025

dunkelgrün: freie Flächen gelb + orange: reservierte Flächen rot: vergebene Flächen. Nicht auswählbar.

Reservierte Flächen können in 2. Option angefragt werden.



all about automation in Düsseldorf 2025

Messeort: Areal Böhler Düsseldorf Halle: Alte Schmiedehalle Veranstalter: Easyfairs GmbH Stand: 01.08.25 Änderungen vorbehalten



			Aussieii	ertiste. 05.06.2023
Firmenname	Stand	PLZ	Stadt	Land
ABB STOTZ-KONTAKT GmbH	417	69123	Heidelberg	Deutschland
Accuride International GmbH	532	65582	Diez	Deutschland
ACD Elektronik GmbH	511	88480	Achstetten	Deutschland
			Grammetal OT	
ACI Laser GmbH	111	99428	Nohra	Deutschland
ads-tec Industrial IT GmbH	434	72622	Nürtingen	Deutschland
Agile Robots SE	624	81369	München	Deutschland
AIRTEC Pneumatic GmbH	124	61476	Kronberg	Deutschland
AIXONTEC GmbH	121A	52068	Aachen	Deutschland
AO Systems GmbH	237	28755	Bremen	Deutschland
Arcobel Embedded Solutions				
GmbH	228	53113	Bonn	Deutschland
Assemblio GmbH	419	70372	Stuttgart	Deutschland
Asyril GmbH	524	77656	Offenburg	Deutschland
ATEG Automation GmbH	123	42859	Remscheid	Deutschland
Auer Signal GmbH	826	1230	Wien	Österreich
Bachmann electronic GmbH	707	6800	Feldkirch-Tosters	Österreich
			Neuhausen Auf	
Balluff GmbH	703	73765	Den Fildern	Deutschland
Baumüller Nürnberg GmbH	425	90482	Nürnberg	Deutschland
Beckhoff Automation GmbH & Co	•			
KG	714	33415	Verl	Deutschland
BeCode GmbH	711	42781	Haan	Deutschland
Benedict GmbH	435	42489	Wülfrath	Deutschland
			Eningen unter	
Berghof Automation GmbH	223	72800	Achalm	Deutschland
BERNSTEIN AG	604	32457	Porta Westfalica	Deutschland
Bihl+Wiedemann GmbH	701	68199	Mannheim	Deutschland
BLOCK Transformatoren-				
Elektronik GmbH	315	27261	Verden (Aller)	Deutschland
Blume Elektronik Distribution				
GmbH	405	31162	Bad Salzdetfurth	Deutschland
Bopla Gehäuse Systeme GmbH	525	32257	Bünde	Deutschland
CDS Elektronik GmbH	312	46348	Raesfeld	Deutschland
Cobot Safety UG	625	56242	Nordhofen	Deutschland
Cobotx	221	8013 RP	Zwolle	Niederlande
CONTA-CLIP Verbindungstechnik				
GmbH	418	33161	Hövelhof	Deutschland



				711310. 00.00.2020
Firmenname	Stand	PLZ	Stadt	Land
Dataciders	731	4800	Attnang-Puchheim	Osterreich
Delta Electronics (Netherlands)				
B.V.	408	5708JZ	Helmond	Niederlande
DENSO Robotics Europe	726	64546	Mörfelden-Walldorf	Deutschland
Deutscher Robotik Verband DRV			Hoppstädten-	
e.V.	146	55768	Weiersbach	Deutschland
Deutscher Robotik Verband DRV			Hoppstädten-	
e.V.	146	55768	Weiersbach	Deutschland
Deutschmann Automation GmbH				
& Co. KG	109	65520	Bad Camberg	Deutschland
Device Insight GmbH	618	81829	München	Deutschland
Dobot Europe GmbH	213	63263	Neu-Isenburg	Deutschland
Dr. Erich TRETTER GmbH + Co.	704	73098	Rechberghausen	Deutschland
Dreisbach & Jungmann GmbH &				
Co. KG	440	58507	Lüdenscheid	Deutschland
DSP Systeme GmbH	147	40229	Düsseldorf	Deutschland
Dussmann Industrial Automation				
GmbH	513	45279	Essen	Deutschland
Easyfairs GmbH	102	70469	Stuttgart	Deutschland
Eaton Electric GmbH	427	53115	Bonn	Deutschland
econ solutions GmbH	620	80678	München	Deutschland
EDAC Europe	405	NN8 6UF	Wellingborough	England
EFCO Electronics GmbH	211	94469	Deggendorf	Deutschland
EGE-Elektronik GmbH	723	24214	Gettorf	Deutschland
Engelking Elektronik GmbH	806	78609	Tuningen	Deutschland
EPA GmbH	429	63486	Bruchköbel	Deutschland
Epicor Software Deutschland				
GmbH	113	10789	Berlin	Deutschland
Epson Deutschland GmbH	243	40549	Düsseldorf Löffingen-	Deutschland
ERO-Führungen GmbH	724	79843	Unadingen	Deutschland
ESCHA GmbH & Co. KG	209	58542	Halver	Deutschland
Estone Technology	310	5625TC	Eindhoven	Niederlande
ETN GmbH	804	42551	Velbert	Deutschland
			Leinfelden-	
EUCHNER GmbH + Co. KG	607	70771	Echterdingen	Deutschland
eurogard GmbH	626	52134	Herzogenrath	Deutschland



Firmenname	Stand	PLZ	Stadt	Land
Everwand & Fell GmbH	601	42697	Solingen	Deutschland
EVG Martens GmbH & Co. KG	233	41182	Mönchengladbach	Deutschland
evosoft GmbH	431	91020	Erlangen	Deutschland
			Giengen an der	
EXTRA Computer GmbH	242	89537	Brenz	Deutschland
Fibox GmbH	306	32457	Porta Westfalica	Deutschland
FIBRO Rundtische GmbH	144	74189	Weinsberg	Deutschland
FlowChief GmbH	522	90530	Wendelstein	Deutschland
Franz Binder Gmbh & Co. KG	313	74172	Neckarsulm	Deutschland
fünfeinhalb Funksysteme GmbH	424	01187	Dresden	Deutschland
fuseki GmbH	230	45136	Essen	Deutschland
Gerdt Seefrid GmbH	410	61118	Bad Vilbel	Deutschland
GID Gesellschaft für				
Ingenieurtechnik und				
Dienstleistungsmanagement				
mbH	239	52477	Alsdorf	Deutschland
GMK Electronic Design GmbH	203	92533	Wernberg-Köblitz	Deutschland
Gravotech Germany Holding				
GmbH	245	79224	Umkirch	Deutschland
GRIP GmbH	238a	44379	Dortmund	Deutschland
GS Global Europe GmbH	403	65760	Eschborn	Deutschland
Gudeco Elektronik				
Handelsgesellschaft mbH	415	61267	Neu-Anspach	Deutschland
Günther Spelsberg GmbH & Co.				
KG	614	58579	Schalksmühle	Deutschland
HANVAC GmbH	713	41515	Grevenbroich	Deutschland
HARTING Deutschland GmbH &				
Co. KG	710	32423	Minden	Deutschland
Helukabel GmbH	216	71282	Hemmingen	Deutschland
HepcoMotion Deutschland	517	90537	Feucht	Deutschland
Herbert Waldmann GmbH & Co.			Villingen-	
KG	220	78056	Schwenningen	Deutschland
HMS Industrial Networks GmbH	613	76131	Karlsruhe	Deutschland
HSB Automation GmbH	422	72766	Reutlingen	Deutschland
HUGRO-Armaturen GmbH	219	79183	Waldkirch	Deutschland
ICT Electronics	712	2993 LL	Barendrecht	Niederlande
ID Ingenieure & Dienstleistungen				
GmbH	129	53881	Euskirchen	Deutschland



Firmenname	Stand	PLZ	Stadt	Land
IEF-Werner	125	78120	Furtwangen	Deutschland
ifm electronic gmbh	229	45128	Essen	Deutschland
ILINOX SRL	414	43056	San Polo di Torrile	Italien
ILME GmbH	309	51674	Wiehl	Deutschland
In Die Region Westfalen	238	44787	Bochum	Deutschland
Infranor GmbH	530	63452	Hanau	Deutschland
INperfektion GmbH	717	41844	Wegberg	Deutschland
InPro electric GmbH	301	38446	Wolfsburg	Deutschland
INSEVIS Vertriebs GmbH	615	91058	Erlangen	Deutschland
ipf electronic gmbh	526	58762	Altena	Deutschland
IPR - Intelligente Peripherien für				
Roboter GmbH	135	75031	Eppingen	Deutschland
IXON B.V.	438	5835 DW	Beugen	Niederlande
iX-tech GmbH	137	66121	Saarbrücken	Deutschland
J. Schneider Elektrotechnik GmbH	121	77656	Offenburg	Deutschland
J.D. Theile GmbH & Co. KG	830	58239	Schwerte	Deutschland
JAM automation GmbH	118	42477	Radevormwald	Deutschland
Janitza Electronics GmbH	114	35633	Lahnau	Deutschland
Janz Tec AG	824	33100	Paderborn	Deutschland
Jenny Science AG	232	6026	Rain	Schweiz
Kaiser GmbH & Co. KG	115	58579	Schalksmühle	Deutschland
KEYENCE Deutschland GmbH	116	63263	Neu-Isenburg	Deutschland
Kistler Instrumente GmbH	715	71063	Sindelfingen	Deutschland
KOCO MOTION GmbH	318	78083	Dauchingen	Deutschland
Komax Deutschland GmbH	413	90449	Nürnberg	Deutschland
Kraus & Naimer	507	76189	Karlsruhe	Deutschland
KURZ Digital Solutions GmbH &				
Co. KG	208	90763	Fürth	Deutschland
Leantechnik AG	210	46047	Oberhausen	Deutschland
LED2WORK GmbH	402	75179	Pforzheim	Deutschland
LinMot GmbH	127	45141	Essen	Deutschland
Magnescale Europe GmbH	621	73249	Wernau	Deutschland
Mark3D GmbH	616	35708	Haiger	Deutschland
Matrikon	620	50259	Pulheim	Deutschland
MB connect line GmbH	615	91550	Dinkelsbühl	Deutschland
MBS AG & Co. KG.	234	74429	Sulzbach-Laufen	Deutschland
MEDI Kabel GmbH	132	84478	Waldkraiburg	Deutschland



Firmenname	Stand	PLZ	Stadt	Land
Mensch und Maschine				
Deutschland GmbH	214	82234	Weßling	Deutschland
METZ CONNECT GmbH	308	78176	Blumberg	Deutschland
MICROMEDIA Deutschland ZN der				
Micromedia International SAS	529	72108	Rottenburg Schönenberg-	Deutschland
MiniTec GmbH & Co.KG	709	66901	Kübelberg	Deutschland
Mitsubishi Electric Europe B.V.	513	40882	Ratingen	Deutschland
Mitsubishi Electric Europe B.V.	118	40882	Ratingen	Deutschland
Mitutoyo Deutschland GmbH MKC Michels & Kleberhoff	130	41469	Neuss	Deutschland
Computer GmbH	711	42329	Wuppertal	Deutschland
MKW GmbH	244	42327	Wuppertal	Deutschland
Mobil-Mark GmbH	117	89075	Ulm	Deutschland
Möller GmbH	606	49356	Diepholz	Deutschland
			Langenfeld	
movandis GmbH	145	40764	Rheinland	Deutschland
			Neuhausen auf den	
MP-SENSOR GmbH	302	73765	Fildern	Deutschland
MSF-Vathauer Antriebstechnik	131	32758	Detmold	Deutschland
MTK Software GmbH	620	50259	Pulheim	Deutschland
Müller Maschinentechnik GmbH	602	52321	Düren	Deutschland
Müller und Partner				
Sachverständige	830	74336	Brackenheim	Deutschland
MULTIPLEX Modellsport GmbH &				
Co. KG (Abtl. Commercial				
Solutions)	420	75015	Bretten	Deutschland
Murrelektronik GmbH	407	71570	Oppenweiler	Deutschland
Murrplastik Systemtechnik GmbH	505	71570	Oppenweiler	Deutschland
Mütron Müller GmbH & Co. KG	305	8832	Achim	Deutschland
Nachi Europe	222	47809	Krefeld	Deutschland
Neff Gewindetriebe GmbH	140	71093	Weil Im Schönbuch	Deutschland
neogramm GmbH	212	68163	Mannheim	Deutschland
Niederrhein Automation GmbH	603	41844	Wegberg	Deutschland
Norgren GmbH	303	46519	Alpen	Deutschland



Firmenname	Stand	PLZ	Stadt	Land
			Freiburg im	
Optonic GmbH	830	79106	Breisgau	Deutschland
Optris GmbH	123	13127	Berlin	Deutschland
Oriental Motor (Europa) GmbH	617	40549	Düsseldorf	Deutschland
P+K Maschinen- und Anlagenbau				
GmbH	601	42653	Solingen	Deutschland
Panasonic Industry Europe GmbH		85521	Ottobrunn	Deutschland
Peakboard GmbH	412	70174	Stuttgart	Deutschland
Pfannenberg GmbH	435	42489	Wülfrath	Deutschland
Pilz GmbH & Co. KG	725	73760	Ostfildern	Deutschland
PR electronics GmbH	520	46149	Oberhausen	Deutschland
Pressluft Klefinghaus GmbH	426	58513	Lüdenscheid	Deutschland
Printec-DS HMI Solutions GmbH	435	42489	Wülfrath	Deutschland
QTM Automatisierung, Maschinen			Schwalmtal-	
und Service GmbH	603	41366	Waldniel	Deutschland
QuickMOVE GmbH	716	50676	Köln	Deutschland
R & D Elektronik GmbH & Co. KG	133	41189	Mönchengladbach	Deutschland
R+W Antriebselemente GmbH	718	63939	Wörth am Main	Deutschland
RAFI GmbH & Co. KG	536	88276	Berg/Ravensburg	Deutschland
REIKU GmbH	609	51674	Wiehl-Bomig	Deutschland
Renishaw GmbH	226	72124	Pliezhausen	Deutschland
Resolto Informatik GmbH	317	32052	Herford	Deutschland
Rexel Germany GmbH & Co KG	720	80339	München	Deutschland
Richter Elektrotechnik GmbH &				
Co KG	122	57520	Niederdreisbach	Deutschland
Robco GmbH	301	80333	München	Deutschland
Rose Systemtechnik GmbH	706	25551	Hohenlockstedt	Deutschland
RSP Robot System Products				
GmbH	501	88085	Langenargen	Deutschland
Ruhrbotics GmbH	139	45665	Recklinghausen	Deutschland
SABO Elektronik GmbH	444	58239	Schwerte	Deutschland
Sälzer Electric GmbH	236	09306	Rochlitz	Deutschland
			Schönenberg-	
SBN Wälzlager GmbH & Co. KG	224	66901	Kübelberg	Deutschland
SchaltschrankGESTALTER	827	23701	Eutin	Deutschland
Schlager Industrieofenbau GmbH	238b	58093	Hagen	Deutschland



Firmenname	Stand	PLZ	Stadt	Land
Schlegel Georg GmbH & Co. KG	120	88525	Dürmentingen	Deutschland
SCHLEGEL GRUPPE				
Elektrofachgroßhandel	304	09114	Chemnitz	Deutschland
Schrempp electronic GmbH	311	65843	Sulzbach (Taunus)	Deutschland
Schuhmacher Technologies &				
Hydraulics GmbH	523	78549	Spaichingen	Deutschland
Schukat electronic Vertriebs				
GmbH	610	40789	Monheim	Deutschland
SCHUNK SE & Co. KG	128	74348	Lauffen	Deutschland
Seika Sangyo GmbH	726	40472	Düsseldorf	Deutschland
SES-STERLING GmbH	205	79576	Weil am Rhein	Deutschland
SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG	719	76646	Bruchsal	Deutschland
SIC MARKING GmbH	437	42897	Remscheid	Deutschland
SIC! Software GmbH	201	74076	Heilbronn	Deutschland
Siemens AG	149 + S-100	70435	Stuttgart	Deutschland
Sk Laser GmbH	100	65205	Wiesbaden	Deutschland
Softing Industrial Automation				
GmbH	207	85540	Haar	Deutschland
SOMA GmbH	534	58579	Schalksmühle	Deutschland
Sonepar Deutschland GmbH	218	40468	Düsseldorf	Deutschland
Spectra GmbH & Co. KG	411	72768	Reutlingen	Deutschland
Stecher-Automation GmbH	110	88605	Krumbach	Deutschland
STIWA Deutschland GmbH	731	4800	Attnang-Puchheim	Österreich
STIWA Shopfloor Software	731	4800	Attnang-Puchheim	Österreich
symmedia GmbH	416	33602	Bielefeld	Deutschland
Talk Lounge	441	70469	Stuttgart	Deutschland
Technosoft SA	134	2000	Neuchàtel	Schweiz
Tele Radio GmbH	119	84069	Schierling	Deutschland
TIVAL Sensors GmbH	215	42283	Wuppertal	Deutschland
TOSIBOX GmbH	316	60325	Frankfurt	Deutschland
TR-Electronic GmbH	409	78647	Trossingen	Deutschland
TRsystems GmbH	409	78647	Trossingen	Deutschland
TURCK - Your Global Automation			Mülheim An Der	
Partner	225	45472	Ruhr	Deutschland
Tüv Rheinland Service GmbH	206	51105	Köln	Deutschland
Unchained Robotics GmbH	401	33098	Paderborn	Deutschland
Unitronics GmbH	612	73734	Esslingen	Deutschland



Firmenname	Stand	PLZ	Stadt	Land
Vision Center GmbH	238c	58239	Schwerte	Deutschland
vNode Automation	620	50259	Pulheim	Deutschland
W.E.S.T Elektronik GmbH	523	78549	Spaichingen	Deutschland
Wachendorff Prozesstechnik				
GmbH & Co. KG	623	65366	Geisenheim	Deutschland
WAGNER GMBH	435	42489	Wülfrath	Deutschland
WAGO GmbH & Co. KG	611	32423	Minden	Deutschland
Walter Rothermundt GmbH & Co.				
KG	716	41199	Mönchengladbach	Deutschland
Walther Systemtechnik GmbH	231	76726	Germersheim	Deutschland
WEG Germany GmbH	421	50169	Kerpen	Deutschland
Weidmüller GmbH & Co. KG	307	32758	Detmold	Deutschland
wenglor sensoric GmbH				
(Germany)	442	88069	Tettnang	Deutschland
WERMA Signaltechnik GmbH +				
Co. KG	107	78604	Rietheim-Weilheim	Deutschland
Wieland Electric GmbH	423	96052	Bamberg	Deutschland
WITTENSTEIN SE	509	97999	Igersheim	Deutschland
			Hattersheim am	
Yaskawa Europe GmbH	630	65795	Main	Deutschland
Yello NetCom GmbH	105	48432	Rheine	Deutschland
Zander Aachen	217	52070	Aachen	Deutschland