# **On-Site Guide**

#### all about automation in Wetzlar 2025

Messetitel: all about automation Wetzlar 2025

**Zeitraum:** 10. + 11. September 2025

Veranstaltungsort: Buderus Arena

Wolfgang-Kühle-Straße 1, 35576 Wetzlar

**Aufbau:** 09.09.2023

12:00 - 18:00 Uhr

(ab 12 Uhr sind die Systemstände bezugsfertig, Aussteller

können auch schon am Vormittag kommen)

**Abbau:** 11.09.2023

16:00 - 21:00 Uhr

#### 1. | | Allgemeine Aussteller-Informationen

Sie finden alle wichtigen Informationen im <u>Technischen Handbuch</u>. Ergänzende standortspezifische Detailinformationen haben wir in diesem Dokument für Sie ergänzt.

#### 2. | | Anreise

#### Zieladresse:

Buderus Arena Wolfgang-Kühle-Straße 1, 35576 Wetzlar Deutschland

#### Anreiseinformationen:

https://www.buderus-arena.de/besucherservice/anfahrt-und-parken Die all about automation in Wetzlar findet in der Buderus Arena statt.

#### 3. | | Servicepoint Easyfairs

Sie finden uns am Easyfairs Infocounter für alle Anliegen am Stand E0-110. **Servicezeiten:** 

Di, 09.09.2025 Aufbau

12.00 bis 18.00 Uhr Infocounter / Stand E0-110 **Mi, 10.09.2025 und Do, 11.09.2025 Messetage** 8.00 bis 17.00 Uhr Infocounter / Stand E0-110

#### Themen/Fragen:

- Abholung Ausstellerunterlagen (Ausweise, Essensgutscheine)
- WLAN-Zugangsdaten
- Fragen zu Strom, Druckluft, Internet
- Last Minute Bestellungen von Mobiliar (nur solange Vorrat reicht) und technischen Anschlüssen (ohne Garantie)
- Reklamationen (Aufbautag 12 18 Uhr)
- Abgabe Stellenanzeigen für das Job Board
- Fragen zu unseren Digitalen Lösungen
- Aufbauhelfer
- Fragen zu Wandmonitoren / Monitoren auf Standfuß
- Weitere Fragen, Probleme und Wünsche

### 4. | | Logistikservice

u.a. Gabelstapler, Hubwagen, Transport von Messegut, Leerguteinlagerung

DSV Solutions GmbH, Fairs & Events Germany

Sean Berger, Mobile +49 17612378011, <a href="mailto:fairs.leipzig@dsv.com">fairs.leipzig@dsv.com</a> oder am Easyfairs Infocounter

Um einen reibungslosen Ablauf zu gewährleisten, bitten wir Sie die folgenden Informationen entsprechend zu beherzigen.

Anliefer- / Abholadresse Buderus Arena Wolfgang-Kühle-Str. 1 33576 Wetzlar

#### Bitte markieren Sie Ihre Packstücke wie folgt:

Aussteller: Halle: Stand:

<u>Leergut</u>: Nach der Messe wird das Leergut automatisch und schnellstens allen Ausstellern zurückgeführt.

Bitte vermerken Sie, dass es hierbei zu Wartezeit kommen kann. Erst danach sind die jeweiligen Verladungen / Abholungen möglich.

<u>Logistikbestellung</u>: Sollten Sie noch keine Logistikbestellung getätigt haben, bitten wir Sie uns zu kontaktieren.

Bitte vermerken Sie, dass ab dem  $\underline{25.08.2025}$  eine Spätbuchungsgebühr in Höhe von  $+25\,\%$  fällig wird.

#### 5. | | Bestellungen nach Frist / vor Ort

Lieferungen von Mobiliar, Standbauelementen, technischen Anschlüssen, die nach der Bestellfrist (Webshop-Schließung) bestellt werden, können wir nicht mehr garantieren.

Für Bestellungen nach der Frist, senden Sie bitte eine Anfrage per E-Mail an <a href="mailto:aaa.wz.ops@easyfairs.com">aaa.wz.ops@easyfairs.com</a>. Wir prüfen die Verfügbarkeit und melden uns dann bei Ihnen.

## 6. | | Anlieferung / Abholung / Parken WÄHREND Aufbau und ABBAU

Routenplanung für PKW (Google Maps): <u>Starten Sie hier Ihre Routenplanung</u> Routenplanung für LKW (Google Maps): <u>Starten Sie hier Ihre Routenplanung</u>

Auf dem gesamten Veranstaltungsgelände gilt die StVO. Bitte beachten Sie die Verkehrsregelungen in den Anlieferzonen und folgen Sie den Anweisungen des Park- und Sicherheitspersonales.



**PKWs** können während der Aufbau- und Abbauzeit zum **Ent- und Beladen** auf dem **Vorplatz der Buderus Arena** halten. Im Anschluss können Sie im benachbarten Parkhaus Forum parken (Einfahrthöhe: 2,10 m). Bitte verbleiben Sie nur so lange auf dem Vorplatz, wie Sie für das Ent- und Beladen benötigen,

damit es zu keinen Engpässen kommt. Eine Kaution fällt auf dem Vorplatz nicht an.

**Sprinter und LKWs** können für die Dauer von 30 Minuten am Tor halten. Es ist eine Kaution beim Parkplatzwächter von € 100,- zu hinterlegen. Der hinterlegte Betrag von € 100,- wird einbehalten, falls die festgelegte Ent- und Beladezeit überschritten wird. Bitte beachten Sie, dass es zu Wartezeiten kommen kann.

# 7. | | Parken für Aussteller <u>WÄHREND MESSELAUFZEIT</u>

Für den Zeitraum 12.09. bis 14.09.2023 können Sie kostenfrei im gegenüberliegenden Parkhaus des Forum Wetzlar parken.

#### Es gilt folgende Regel:

Stände bis einschl. 12 m²: 1 PKWs kostenfrei Stände ab 13 m²: 2 PKWs kostenfrei je Mitaussteller: 1 PKW kostenfrei

Bei Einfahrt ziehen Sie ein Parkticket. Dieses können Sie am Aufbautag und während den Messetagen bei uns am **Easyfairs-Infocounter** gegen ein entwertetes Ausfahrtticket eintauschen.

Öffnungszeiten Parkhaus: 06:30 – 22:30 Uhr

Aufgrund der begrenzten Einfahrtshöhe von 2,10 m können Sprinter und LKW nicht im Parkhaus des Forum Wetzlar parken.

#### Routenplaner zum Aussteller-Parkplatz – HIER KLICKEN

Für LKW und Sprinter können Sie kostenlos auf folgenden Parkplätzen in der Umgebung parken:

#### P&R am Bahnhof

Stadtverwaltung Wetzlar P+R Bahnhof Nord / P2 Bahnhof Nordseite 35576 Wetzlar

Routenplaner zum Parkplatz: HIER KLICKEN

#### **Busparkplatz Bachweide**

Stadtverwaltung Wetzlar Bachweide Dillufer 35578 Wetzlar

Routenplaner zum Parkplatz: HIER KLICKEN

#### Lahninsel

Stadtverwaltung Wetzlar Lahninsel Lahninsel 3 35578 Wetzlar

**ACHTUNG**: 9-18 Uhr kostenpflichtig

Routenplaner zum Parkplatz : HIER KLICKEN

#### 8. | | 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 E-Mail 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(e) Lesegerät(e) automatisch mit Ihrem Online-Profil verknüpft.
- Sie können das Lesegerät auch eigenständig mit spezifischen Inhalten verknüpfen:
  - Gehen Sie dazu in My Easyfairs unter Leads generieren → Smart Badge Technology → Lesegeräte verwalten.
  - 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

#### 9. | | 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 Easyfairs Infocounter ab. Wir hängen die Angebote für Sie aus.

#### 10. | | WLAN

Ein W-LAN Netz steht allen Ausstellern während des Aufbautags und den Messetagen der all about automation Wetzlar kostenfrei in der Halle und im Foyer zur Verfügung. Die Login-Daten erhalten Sie vor Ort.

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

#### 11. | | Garderobe

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

### **12.** | | Catering

Direkt gegenüber der Buderus Arena befindet sich fußläufig das Einkaufszentrum *Forum Wetzlar*. Dort haben Sie eine Auswahl an Restaurants und Shops für den Aufbautag.

Während der Messelaufzeit erhalten Sie und die Besucher kostenfrei Snacks und Getränke auf der Coffee Lounge im Foyer der Messehalle.

### 13. | | Automation Meet-Up

Am **Mittwoch**, **10.09.2025** findet das Automation Meet-Up für Ihre Standbesatzung und Besucher **ab 15:30 direkt in der Messehalle** statt.

Netzwerken & Kontakte knüpfen mit Nachmittagskaffee + Kuchen oder frühem Feierabendbier + Snacks – ganz nach Wahl.

#### 14. | | Abbau

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.

#### WIR sind für SIE da

Bei Fragen zur allgemeinen Messeorganisation und zu My Easyfairs:

#### **Event Coordination-Team**

Tel +49 711 217267 50 <u>aaa-orga@easyfairs.com</u>

Bei Fragen zum Standbau und technischen Dienstleistungen:

#### **Operations-Team**

Tel.: +49 89 127 165 129 <u>aaa.wz.ops@easyfairs.com</u>

#### **Anhang**

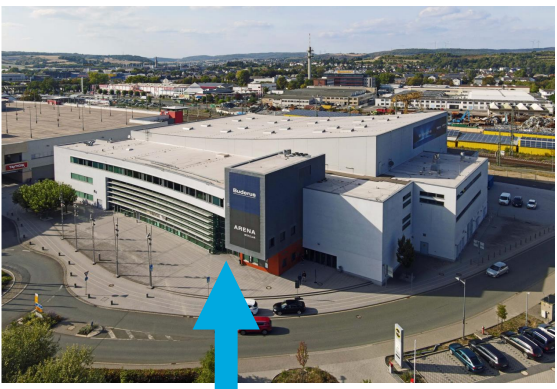
Hallenplan Ausstellerliste



#### Wetzlar

Buderus Arena 10.+11. September 2025





Eingang Besucher

#### **Buderus Arena Wetzlar**

Halle E0 all about automation in Wetzlar 2025

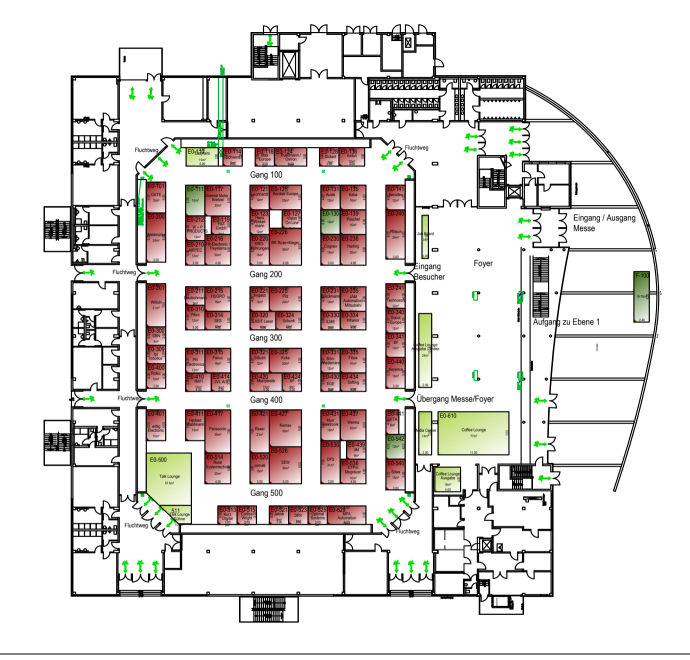
Belegungsplan Stand 04.08.2025

dunkelgrün: freie Flächen

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

Reservierte Flächen können in 2. Option angefragt werden.

Nach erfolgter Standauswahl und Standbestätigung sind Änderungen der Standplatzierung nur noch gegen eine Umbuchungsgebühr von 290€ möglich.





all about automation in Wetzlar 2025

10.09. - 11.09.2025

Messeort: Buderus Arena Wetzlar Halle: 0E0 Veranstalter: Easyfairs GmbH Stand: 04.08.25 Änderungen vorbehalten



Ausstellerliste: 05.08.2025

Firmenname	Stand	PLZ	Stadt	Land
AIRTEC Pneumatic GmbH	E0-210	61476	Kronberg	Deutschland
Arcobel Embedded Solutions GmbH	EO-125	53113	Bonn	Deutschland
Autek GmbH	E0-131	57580	Gebhardshain	Deutschland
Bihl+Wiedemann GmbH	E0-331	68199	Mannheim	Deutschland
Bretzel GmbH Antriebs- und Elektrotechnik	E0-117	64331	Weiterstadt	Deutschland
Brückmann Elektronik GmbH	E0-231	35633		Deutschland
CETA Testsysteme	E0-441	40721	Hilden	Deutschland
Cognex Germany, Inc.	E0-230	76227	Karlsruhe	Deutschland
comati automation GmbH	E0-520	65589	Hadamar	Deutschland
Curtiss-Wright / Exlar Automation	E0-515	52499	Baesweiler	Deutschland
			Hoppstädten-	
Deutscher Robotik Verband DRV e.V.	E0-523	55768	Weiersbach	Deutschland
			Hoppstädten-	
Deutscher Robotik Verband DRV e.V.	E0-523	55768	Weiersbach	Deutschland
Deutschmann Automation GmbH & Co. KG	E0-211	65520	Bad Camberg	Deutschland
DFS Montageautomation GmbH	E0-530	64653	Lorsch	Deutschland
Dickert Electronic GmbH	E0-128	35091	Cölbe-Schönstadt	Deutschland
Dobot Europe GmbH	E0-340	63263	Neu-Isenburg	Deutschland
	Infocou			
Easyfairs GmbH	nter	70469	Stuttgart	Deutschland
Eaton Electric GmbH	E0-136	53115	Bonn	Deutschland
EGE-Elektronik GmbH	E0-430	24214	Gettorf	Deutschland
ERO-Führungen GmbH	E0-220	79843	Löffingen-Unadingen	Deutschland
EYPro Mugrauer & Schnele GmbH	E0-536	73450	Neresheim	Deutschland
FANUC Deutschland GmbH	E0-315	73765	Neuhausen	Deutschland
Fibox GmbH	E0-335	32457	Porta Westfalica	Deutschland
FIBRO Rundtische GmbH	E0-310	74189	Weinsberg	Deutschland
FPT Robotik GmbH & Co. KG	E0-309	88279	Amtzell	Deutschland
FSZ GmbH - Computing Solutions	E0-119	72555	Metzingen	Deutschland
Gate Deutschland GmbH	E0-101	86641	Rain	Deutschland
Hans E. Winkelmann GmbH	E0-123	63322	Rödermark	Deutschland
HARTING Deutschland GmbH & Co. KG	E0-236	32423	Minden	Deutschland
Herbert Waldmann GmbH & Co. KG	E0-411	78056	Villingen-Schwenningen	Deutschland
HUGRO-Armaturen GmbH	E0-215	79183	Waldkirch	Deutschland
IBF Automation GmbH	E0-341		Freudenberg	Deutschland



Ausstellerliste: 05.08.2025

Firmenname	Stand	PLZ	Stadt	Land
iiM GmbH	E0-439	98527	Suhl	Deutschland
ILME GmbH	EO-330	51674	Wiehl	Deutschland
Infranor GmbH	E0-334	63452	Hanau	Deutschland
Inxpect Deutschland GmbH	E0-221	91093	Heßdorf	Deutschland
ipf electronic gmbh	E0-424	58762	Altena	Deutschland
ISLIKER MAGNETE AG	E0-123	63322	Rödermark	Deutschland
Jakob Antriebstechnik	E0-521	63839	Kleinwallstadt	Deutschland
JAM automation GmbH	E0-235	42477	Radevormwald	Deutschland
JVL A/S	E0-414	3460	Birkerød	Dänemark
KEBA Industrial Automation Germany				
GmbH	E0-135	35633	Lahnau	Deutschland
KEYENCE DEUTSCHLAND GmbH	E0-440	63263	Neu-Isenburg	Deutschland
Komax Deutschland GmbH	E0-427	90449	Nürnberg	Deutschland
KUKA Deutschland GmbH	E0-325	86165	Augsburg	Deutschland
KURZ Digital Solutions GmbH & Co. KG	E0-513	90763	Fürth	Deutschland
LASIT LASER DEUTSCHLAND GMBH	E0-320	78194	Immendingen	Deutschland
Leonhardt Zeit- und				
Datenerfassungssysteme GmbH	E0-121	57074	Siegen	Deutschland
Max Europe BV	E0-116	1322 AH	Almere	Niederlande
MITSUBISHI ELECTRIC	E0-131	57580	Gebhardshain	Deutschland
Mitsubishi Electric Europe B.V.	E0-235	40882	Ratingen	Deutschland
MPA Technology GmbH	E0-529	57299	Burbach	Deutschland
Murrelektronik GmbH	E0-431	71570	Oppenweiler	Deutschland
Murrplastik Systemtechnik GmbH	E0-420	71570	Oppenweiler	Deutschland
Omron Electronics GmbH	E0-124	40764	Langenfeld	Deutschland
OPTIMAL SYSTEMS GmbH	E0-525	35578	Wetzlar	Deutschland
Oriental Motor (Europa) GmbH	E0-117	40549	Düsseldorf	Deutschland
Panasonic Industry Europe GmbH	E0-417	85521	Ottobrunn	Deutschland
PFLITSCH GmbH & Co. KG	E0-240	42499	Hückeswagen	Deutschland
Pilz GmbH & Co. KG	E0-225	73760	Ostfildern	Deutschland
PR electronics GmbH	E0-311	46149	Oberhausen	Deutschland
Puettmann GmbH Co KG	E0-124	61440	Oberursel	Deutschland
PÜSCHEL Automation GmbH & Co. KG	E0-139	58511	Lüdenscheid	Deutschland
RAFI GmbH & Co. KG	E0-410	88276	Berg/Ravensburg	Deutschland
Rexel Germany GmbH & Co KG	E0-421	80339	München	Deutschland
RK Rose + Krieger GmbH	E0-226	32423	Minden	Deutschland
ROLEC Gehäuse-Systeme GmbH	E0-400	31725	Rinteln	Deutschland
Rose Systemtechnik GmbH	E0-514	25551	Hohenlockstedt	Deutschland



Ausstellerliste: 05.08.2025

Firmenname	Stand	PLZ	Stadt	Land
			Schönenberg-	
SBN Wälzlager GmbH & Co. KG	E0-300	66901	Kübelberg	Deutschland
SCHUNK SE & Co. KG	E0-324	74348	Lauffen	Deutschland
Schwinn Etikettiersysteme GmbH	E0-114	64760	Oberzent	Deutschland
Sensitec GmbH	E0-141	35578	Wetzlar	Deutschland
SES-STERLING GmbH	E0-314	79576	Weil am Rhein	Deutschland
SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG	E0-526	76646	Bruchsal	Deutschland
Softing Industrial Automation GmbH	E0-434	85540	Haar	Deutschland
Stäubli Tec-Systems GmbH	E0-321	95448	Bayreuth	Deutschland
STIWA AMS	E0-540	57234	Wilnsdorf	Deutschland
STIWA Shopfloor Software	E0-540	57234	Wilnsdorf	Deutschland
Talk Lounge	E0-500	70469	Stuttgart	Deutschland
Technosoft SA	E0-241	2000	Neuchàtel	Schweiz
TR-Electronic GmbH	E0-216	78647	Trossingen	Deutschland
TRsystems GmbH	E0-216	78647	Trossingen	Deutschland
Vision On Line GmbH	E0-127	63505	Langenselbold	Deutschland
W+P PRODUCTS GmbH	E0-212	32257	Bünde	Deutschland
Weidmüller GmbH & Co. KG	E0-200	32758	Detmold	Deutschland
WERMA Signaltechnik GmbH + Co. KG	E0-437	78604	Rietheim-Weilheim	Deutschland
Willich Elektrotechnik GmbH	E0-201	36179	Bebra	Deutschland
wittig ELECTRONIC GmbH	E0-401	09618	Brand-Erbisdorf	Deutschland