



Symposium, 20. März 2025

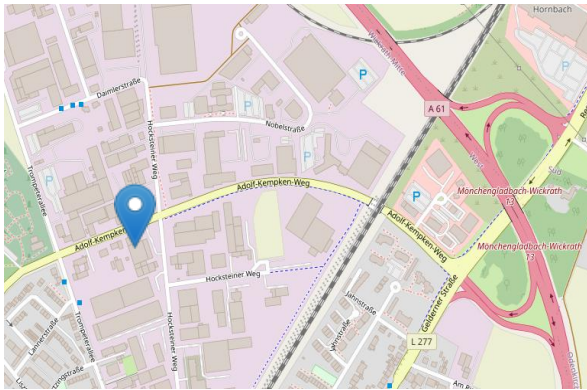
# Best-of-processing Quick Guide



# Best-of-processing 2025 Standortinformation

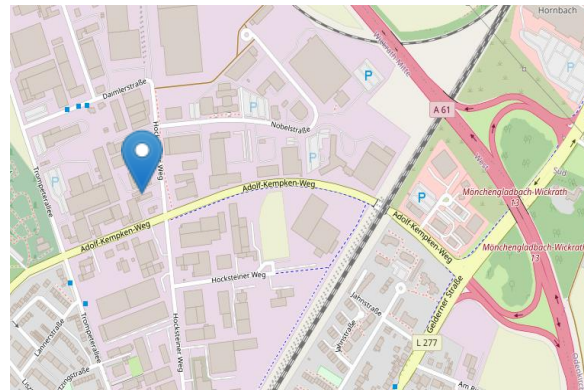


## Standorte, Branchenzuordnung



Adolf-Kempken-Weg 98 – 104  
41189 Mönchengladbach

- Elektronik-/ Gerätefertigung



Hocksteiner Weg 87 – 95  
41189 Mönchengladbach

- Industrielle Steuerungen
- Maschinenbau



Marie-Bernays-Ring 11  
41199 Mönchengladbach

- Maschinenbau

Status 17.03.2025

Best-of-processing 2025, Quick Guide

2



# Best-of-processing 2025 Ausstellerübersicht

Legende	
HKW	Hocksteiner Weg 87 - 95, 41189 Mönchengladbach
MBR	Marie-Bernays-Ring 11, 41199 Mönchengladbach
AKW	Adolf-Kempken-Weg 98 - 104, 41189 Mönchengladbach



Raum	Standort	Unternehmen	Ort	Kompetenz	Standnummer
VR	HKW	R&D Steuerungstechnik GmbH & Co. KG	Mönchengladbach	CNC-Steuerungen, Modernisierung von Werkzeugmaschinen	1
VR	HKW	MOSTron Elektronik GmbH	Viersen	Entwicklung und Distribution von individuellen Industrie-Lösungen, Displays und Digital-Signage-Lösungen	2
VR	HKW	LED2WORK GmbH	Pforzheim	Hersteller hochwertiger Arbeitsplatzleuchten, Maschinenleuchten und Industrieleuchten	3
DG	HKW	Zenit GmbH	Mülheim an der Ruhr	Zentrum für Innovation und Technik in NRW	4
DG	HKW	WFMG	Mönchengladbach	Wirtschaftsförderung	5
DG	HKW	INperfektion GmbH	Mönchengladbach	Automatisierung	6
DG	HKW	Academy Vocational Winkels Hofmann GmbH	Mönchengladbach	Berufsausbildung, Weiterbildung, Spezialisierte Schulungen	7
DG	HKW	IndustryArena	Langenfeld	Business Netzwerk der Fertigungsindustrie	8
DG	HKW	Berufskolleg Platz der Republik	Mönchengladbach	Berufskolleg	9
MH	HKW	Rehag Elektronik GmbH	Rotenburg	unabhängiger Distributor für elektronische Bauteile und LED	10
MH	HKW	MÜTRON Müller GmbH & Co. KG	Achim	Distribution für elektromechanische Komponenten und Netzwerktechnik Kabelsysteme und Baugruppen	11
MH	HKW	SOS electronic GmbH	Hirschau	Distribution für elektronische Bauteile	12
MH	HKW	SH-TRONICS GmbH	Burscheid	Löttechnik, Filtertechnik, Werkzeuge	13
MH	HKW	HSP-Industrie UG & Co.KG	Burscheid	Konstruktion und Fertigung von Werkzeugen, Hilfsmittel und Gebrauchsgegenstände	14
MH	HKW	QsQ Werkzeug- und Vorrichtungsbau	Erkelenz	Werkzeug- und Vorrichtungsbau	15
MH	HKW	Bopla Gehäuse Systeme GmbH	Bünde	Elektronikgehäuse aus Kunststoff und Aluminium	16
TR	HKW	Krieg Elektronik Gehäusebau GmbH	Heinsberg	Metallgehäuse und Komponenten aus Stahl, Aluminium und Edelstahl	17
S1	HKW	CiS electronic GmbH	Krefeld	Kabelkonfektionsanbieter	18
S1	HKW	AAC Ade Automation Consulting GmbH	Landau in der Pfalz	Antriebstechnik, Prozessautomatisierung, Machine Vision, Robotik	19
S1	HKW	Georg Schlegel GmbH & Co. KG	Dürmentingen	Anbieter von Befehlsgeräten zur Steuerung von Maschinen oder zum Bedienen von Geräten	20
S2	HKW	Effizienz-Agentur NRW	Duisburg	Unterstützung für Unternehmen zur Ressourcenschonung und Circular Economy	21
S2	HKW	WAGO GmbH & Co. KG	Gelsenkirchen	Verbindungstechnik, Interface Electronics, Automatisierungstechnik	22
S2	HKW	PIKATRON GmbH	Creuzburg	Entwicklung und Fertigung von Transformatoren und Drosseln	23
S3	HKW	STANNOL GmbH & Co. KG	Velbert	Lötmitteltechnik	24
S3	HKW	Beckhoff Automation GmbH & Co. KG	Verl	Automatisierung	25
S3	HKW	HupperTec GmbH	Rommerskirchen	Präzisions-Kugelgewindetriebe für Maschinenbau, Automobil-, Luft- & Raumfahrt- sowie Landtechnik	26
S3	HKW	Günter Quade Elektroanlagen GmbH	Mönchengladbach	Herstellung von Steuer- und Regelanlagen	27
S4	HKW	JAKA Robotics GmbH	Fürth	Automatisierung	28
S4	HKW	Siemens AG	Köln	Steuerungen, Antriebstechnik	29
S4	HKW	DTS GmbH	Kaiserslautern	Entwicklung, Herstellung und den Vertrieb von Präzisionswerkzeugen	30

Status 17.03.2025

Best-of-processing 2025, Quick Guide

3

# Best-of-processing 2025 Ausstellerübersicht

Legende	
HKW	Hocksteiner Weg 87 - 95, 41189 Mönchengladbach
MBR	Marie-Bernays-Ring 11, 41199 Mönchengladbach
AKW	Adolf-Kempken-Weg 98 - 104, 41189 Mönchengladbach



Raum	Standort	Unternehmen	Ort	Kompetenz	Standnummer
H	MBR	PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH	Blomberg	Verbindungstechnik, Automatisierungstechnik, Überspannungsschutz und Stromversorgung	1
H	MBR	HAINBUCH GMBH	Marbach	Spanntechnik	2
H	MBR	R&D Maschinenbau GmbH & Co. KG	Mönchengladbach	OEM Fertigung von Baugruppen oder Komplettmaschinen, Wartung, Instandhaltung, Ersatzteile und Retrofit	3
H	MBR	P. J. Schulz GmbH	Bergisch Gladbach	Dichtungstechnik	4
H	MBR	SMW-Autoblok Spannsysteme GmbH	Meckenbeuren	Spanntechnik	5
H	MBR	Klüppelberg GmbH & Co. KG	Kerpen	Werkzeugmaschinenbau und Service	6
H	MBR	ESA Eppinger GmbH	Denkendorf	Hochleistungswerkzeuge, Werkzeugsysteme, innovative Verzahnungstechnologien, Präzisionsgetriebe und Rundtische	7
H	MBR	Forkardt Deutschland GmbH	Reutlingen – Mittelstadt	Spanntechnik	8
H	MBR	Monforts Werkzeugmaschinen GmbH & Co. KG	Mönchengladbach	Werkzeugmaschinen	9
H	MBR	SCHUNK SE & Co. KG	Lauffen/Neckar	Spanntechnik	10
H	MBR	Sauter Feinmechanik GmbH	Metzingen	Werkzeugträgersysteme	11
H	MBR	Walter Rothermundt GmbH & Co. KG	Mönchengladbach	Zahnriemen	12
H	MBR	Diamant Polymer GmbH	Mönchengladbach	Metall-Polymere, Polymer-Verbund-Systeme und Polymerinfiltrate	13
H	MBR	Gravier- und Frästechnik Carl	Mönchengladbach	Gravuren und Oberflächenveredelungen	14
H	MBR	Rodriguez GmbH	Eschweiler	Präzisionslager und Lineartechnik	15
H	MBR	RENISHAW GmbH	Pliezhausen	Präzisionsmessung und Prozesskontrolle	16
H	MBR	Rotalin	Eschweiler	Rotative und lineare Komponenten für den Maschinenbau	17
H	MBR	HWR Spanntechnik GmbH	Oyten	Spanntechnik	18
H	MBR	ifs-Vertriebs GmbH	Bad Honnef	Industriefilter	19
H	MBR	FANUC Deutschland GmbH	Neuhausen a.d.F.	Steuerungen, Antriebstechnik	20

Status 17.03.2025

Best-of-processing 2025, Quick Guide

4

# Best-of-processing 2025 Ausstellerübersicht

Legende	
HKW	Hocksteiner Weg 87 - 95, 41189 Mönchengladbach
MBR	Marie-Bernays-Ring 11, 41199 Mönchengladbach
AKW	Adolf-Kempken-Weg 98 - 104, 41189 Mönchengladbach



Raum	Standort	Unternehmen	Ort	Kompetenz	Standnummer
EG	AKW	R&D Elektronik GmbH & Co. KG	Mönchengladbach	Fertigungsdienstleister	1
BM	AKW	E & K Leiterplatten GmbH	Heinsberg-Oberbruch	Leiterplattenhersteller und Leiterplattenvertrieb	2
BM	AKW	Klip Comet GmbH & Co. KG	Mönchengladbach	Blecbearbeitung, Mechanische Verarbeitung, Maschinen- und Apparatebau	3
BM	AKW	Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG	Waldenburg	Passive Bauelemente, Elektromechanische Komponenten, Power-Management	4
BM	AKW	Vliesstoff Kasper GmbH	Mönchengladbach	Vertrieb und Konfektionierung hochwertiger Vliesstoffe	5
BM	AKW	Schnaidt GmbH	Ammerbuch	Löttechnik, Trenntechnik, Prozesstechnik, Automatisierungstechnik, Prüftechnik	6
BM	AKW	Hepp-Schwaborn GmbH & Co. KG	Mönchengladbach	Energietechnik, Gebäudeautomation, Automatisierungstechnik	7
BM	AKW	Lackwerke Peters GmbH & Co KG	Kempen	Beschichtungen für die Herstellung und den Schutz von Baugruppen und elektronischen Bauteilen	8
BM	AKW	EMC CE Consulting	Moers	IT-Consulting, Softwareentwicklung, Microsoft-Technologien	9
BM	AKW	Göpel electronic GmbH	Jena	Optische Mess- und Prüftechnik, Test- und Inspektionssystemen	10
BM	AKW	RTS ELECTRONIC GmbH	Waltrop	Industriedienstleister für die Beschaffung elektronischer Bauelemente	11
BM	AKW	ATR Industrie Elektronik GmbH	Krefeld	Schaltanlagenfertigung und MSR-Technik & Elektronik-Entwicklung	12
BM	AKW	GED Gesellschaft für Elektronik und Design mbH	Ruppichterath	Leiterplattenentflechtung und Schaltungsentwicklung	13
BM	AKW	KSG GmbH	Gornsdorf	Leiterplattenherstellung	14
BM	AKW	Astute GmbH	Holzkirchen	Hybride Distributor, globale Beschaffung	15
BM	AKW	ES&S Solutions GmbH	Viersen	Leiterplattenvertrieb und Kabelkonfektionierung	16
BM	AKW	FRITSCH GmbH	Kastl/Utzenhofen	SMT-Equipment z. B. Bestückungsautomaten	17
BM	AKW	Fuji Europe Corporation GmbH	Kelsterbach	Bestückssysteme	18
BM	HKW	Putty + Gausmann GmbH	Osnabrück	Löttechnik und Verbindungstechnik	19
BM	HKW	Chip 1 Exchange GmbH & Co. KG	Neu-Isenburg	Hybride Distributor, globale Beschaffung	20
LG	AKW	BJZ GmbH & Co. KG	Eppingen	Antistatikprodukte, ESD-Schutz	21
LG	AKW	pb tec solutions GmbH	Alzenau	Vertriebs- und Beratungsunternehmen in der Elektronikbranche	22
LG	AKW	Arrow Central Europe GmbH	München	Technologiedistributor	23
LG	AKW	ASYS Automatisierungssysteme GmbH	Dornstadt	Automatisierungslösungen in den Bereichen Elektronik	24
LG	AKW	EVE GmbH	Emsdetten	Elektronische Bauelemente, Steckverbinder und Kabelkonfektion	25
LG	AKW	Modular Digits GmbH	Wiehl	Innovativer Anlagenbau kombiniert mit aktuellsten Software Entwicklungen	26
LG	AKW	Proalpha GmbH	Weilerbach	ERP-Systeme	27
LG	AKW	Ellipse-tronic	Eimeldingen	Leiterplattenvertrieb	28
LG	AKW	LS Industrievertretung	Eimeldingen	Hochwertige SMD Schablonen und Leiterplatten	29
LG	AKW	LEBERT Software Engineering GmbH & Co.KG	Hanau	Entwicklung von Soft- und Hardware für Leiterkartenbestückung	30
LG	AKW	TEST-OK B.V.	Rotterdam	PCB-Test, Funktionsprüfungen	31
LG	AKW	Wetec GmbH & Co. KG	Wermelskirchen	Systemanbieter für die Elektronikproduktion	32
LG	AKW	ProContur Individuelle Feinblech- und Kunststoffprodukte GmbH	Wittlich	Blecbearbeitung	33
LG	AKW	GUDECO Elektronik Handelsgesellschaft mbH	Neu-Anspach	Beschaffung von elektronischen und elektromechanischen Bauteilen	34
LG	AKW	KOKI Deutschland	München	Lötpaste und Flussmittel	35

Status 17.03.2025

Best-of-processing 2025, Quick Guide

5

# Best-of-processing 2025 Workshop

Legende	
HKW	Hocksteiner Weg 87 - 95, 41189 Mönchengladbach
MBR	Marie-Bernays-Ring 11, 41199 Mönchengladbach
AKW	Adolf-Kempken-Weg 98 - 104, 41189 Mönchengladbach



## Mit der ZENIT GmbH und der Wirtschaftsförderung Mönchengladbach GmbH gemeinsam auf den Weg zur Forschungszulage

Zeit: 13:45 Uhr – 16:15 Uhr, Raum AP

In Zusammenarbeit mit der ZENIT GmbH und der WFMG erhalten KMU wertvolle Einblicke, wie sie die Forschungszulage für ihre Forschungs- und Entwicklungsprojekte erfolgreich nutzen können.



### Schwerpunkte des Workshops:

- Was ist die Forschungszulage und wofür kann sie genutzt werden?
- Kreativitätstechniken für die Ideenfindung – Einsatz der Moonshot-, Kopfstand- und Brainwriting-Methode
- Design Thinking als Innovationsmethode – Wie Unternehmen durch kreative Ansätze neue Produkte und Prozesse entwickeln können.
- Validierung des Kundennutzens – Das Werteversprechen auf den Prüfstand stellen.

# Best-of-processing 2025 Fachvorträge

Legende	
HKW	Hocksteiner Weg 87 - 95, 41189 Mönchengladbach
MBR	Marie-Bernays-Ring 11, 41199 Mönchengladbach
AKW	Adolf-Kempken-Weg 98 - 104, 41189 Mönchengladbach



- 10:00 Uhr Berufskolleg Platz der Republik für Technik und Medien: „Aus- und Weiterbildung der Führungskräfte von morgen“
- 10:40 Uhr Zenit: „Förderthematik/Förderinstrumentarium für innovative Vorhaben“
- 11:20 Uhr Siemens: „Sinumerik 840D/ Sinumerik One“
- 12:00 Uhr Jaka Robotics: „Einfache und kostengünstige Maschinenbeladung mit kollaborativen Robotern“
- 12:40 Uhr Proalpha Group: Smarte Unternehmenssteuerung mit KI – mehr als nur ChatGPT
- 13:20 Uhr BJZ: „Elektrostatische Entladung (ESD): Warum sie Ihre Produktion gefährden kann“
- 14:00 Uhr R&D Steuerungstechnik: „Quo Vadis? - Trends und Technologien der Steuerung von morgen“
- 14:40 Uhr pb tec solutions: „HiCam Inline Reflow Videokamera – der Blick in den Ofen“

# Best-of-processing 2025 Fachvorträge

Legende	
HKW	Hocksteiner Weg 87 - 95, 41189 Mönchengladbach
MBR	Marie-Bernays-Ring 11, 41199 Mönchengladbach
AKW	Adolf-Kempken-Weg 98 - 104, 41189 Mönchengladbach



10:00 Uhr	Monforts Werkzeugmaschinen: „Monforts Maschinen – Eine gute Wahl“
10:40 Uhr	IPT: Thema wird noch festgelegt
11:20 Uhr	R&D Maschinenbau: „Modernisierung von Maschinen“
12:00 Uhr	Effizienz-Agentur NRW: "Nachhaltige Transformation im Mittelstand"
12:40 Uhr	Hainbuch: „Spannen mit Köpfchen“
13:20 Uhr	Fanuc: „Effective machining & easy automation“
14:00 Uhr	Renishaw: „Prozessnahes Prüfen steigert die Produktionseffizienz“
14:40 Uhr	HWR: „Die Vorteile von Ausgleichsfuttern in der Dreh- und Fräsbearbeitung: Effizienzsteigerung und zukunftsweisende Trends“
15:20 Uhr	Hochschule Niederrhein: „EduMill – preiswert Begeisterung für CNC-Technik wecken“
16:00 Uhr	Sauter: „Sauter SOLIDPRO® – das neue, automatisierbare Schnellwechselsystem für Werkzeughalter auf Drehmaschinen“



# Best-of-processing 2025 Fachvorträge

Legende	
HKW	Hocksteiner Weg 87 - 95, 41189 Mönchengladbach
MBR	Marie-Bernays-Ring 11, 41199 Mönchengladbach
AKW	Adolf-Kempken-Weg 98 - 104, 41189 Mönchengladbach



10:00 Uhr	Fuji: „Kompakt, Schnell, Effizient – Meet Trinity, die zukünftige Prototypenline“
10:40 Uhr	Göpel electronic: „Testen vom Design bis End-Of-Line“
11:20 Uhr	R&D Elektronik: „B2B2C, die perfekte Prozesskette bei einem EMS-DL“
12:00 Uhr	GED: „IoT-Embedded-Sensor-Microsystem“
12:40 Uhr	LS Industrievertretung: „SMD-Schablonen und Tools für die SMD-Fertigung“
13:20 Uhr	RTS Electronic: „Obsoleszenz-Management“
14:00 Uhr	R&D Elektronik: „Baugruppenentwicklung bei einem EMS-DL, optimales Zusammenspiel aller Faktoren“
14:40 Uhr	Astute: „AIM-Programm zum Analysieren von Kunden BOMs“
15:20 Uhr	Lebert Software Engineering: „Das Schweizer Taschenmesser für EMS-Anbieter, Vom Angebot bis zur Produktion mit EFA Manufacturing“
16:00 Uhr	KSG: „Design for Manufacturing“



## Vertrieb und Marketing

---

Christine Ludwig

☎ +49 (0) 21 61 94 61 - 331

✉ christine.ludwig@monforts-wzm.de

🌐 [www.monforts-wzm.de](http://www.monforts-wzm.de)

Rafael Kurzeja

☎ +49 (0) 21 66 55 06 - 630

✉ rafael.kurzeja@rud.info

🌐 [www.rud.info](http://www.rud.info)

🌐 [www.best-of-processing.de](http://www.best-of-processing.de)