



# Veranstaltungsanalyse 2024







## Besucherbefragung



2022



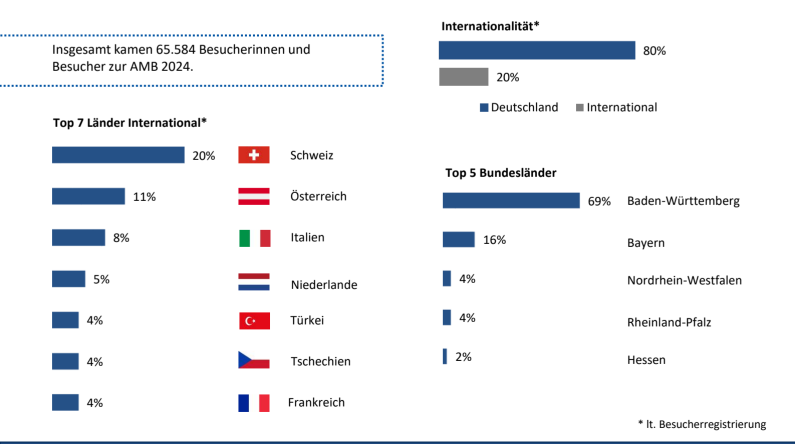
#### Statistik **Besucherinnen und Besucher** 2024 52.467 13.117 65.584 54.654 2022 9.645 64.299 Netto-Ausstellungsfläche in qm 2024 58.010 16.121 74.131 ■ Deutschland ■ International 2022 59.896 14.197 74.093 Ausstellende Unternehmen 2024 872 1.244

1.239

311

### Herkunft der Besucherinnen und Besucher\*

928





### Besucherbefragung - TOP 10 Branchen\*

Der Großteil der AMB-Besucherinnen und Besucher kamen aus dem Maschinenbau und der metallbe- & verarbeitenden Industrie.

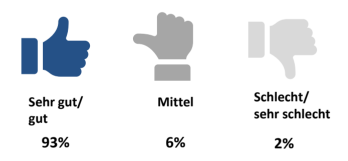


\*Mehrfachnennung möglich

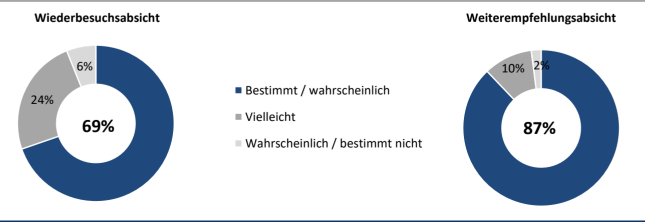
### Besucherbefragung – Gesamturteil

Die AMB schneidet mit einer Gesamtnote von 1,8 erneut gut ab.

39% der Besucherinnen und Besucher besuchten neben der AMB keine weitere Messe.



### Besucherbefragung – Wiederbesuch & Weiterempfehlung





### Besucherbefragung - Angebotsinteresse\*

Werkzeugmaschinen und Fertigungsanlagen

71%

Präzisionswerkzeuge

Automatisierung und Handhabungstechnik

Messtechnik und Qualitätssicherung

27%

Software und Digitalisierung

21%

Bauteile, Baugruppen und Betriebsstoffe

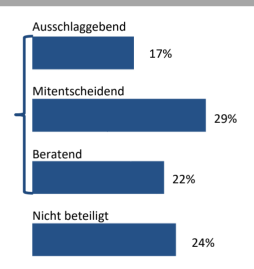
13%

Dienstleistung, Lager- und Werkstatteinrichtung

10%

### Besucherbefragung – Entscheidungskompetenz\*

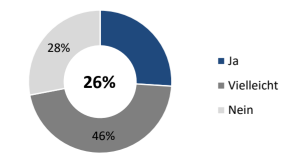
46% der Besucherinnen und Besucher sind direkt an Einkaufs- und Beschaffungsentscheidungen beteiligt.



<sup>\*</sup>Differenz zu 100% = SchülerInnen / StudentInnen, Nicht berufstätige Person

## Besucherbefragung – Investitions- und / oder Kaufabsichten

Jede vierte Person kam mit Investitions- und / oder Kaufabsichten zur AMB.





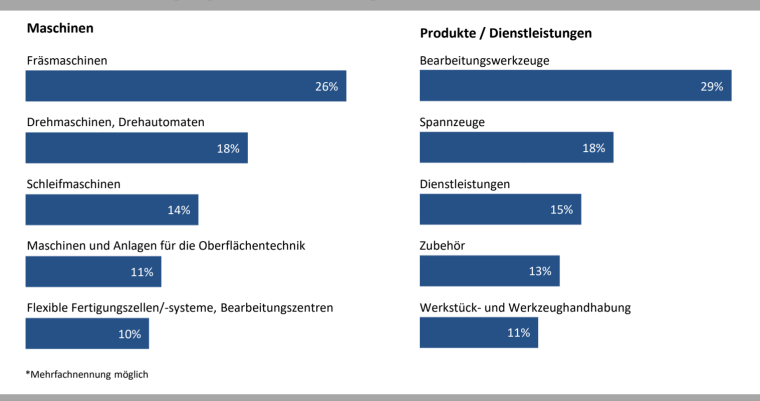


# Ausstellerbefragung

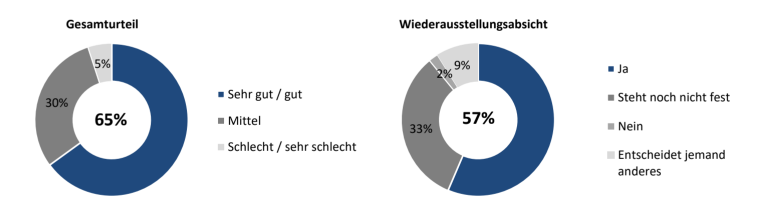




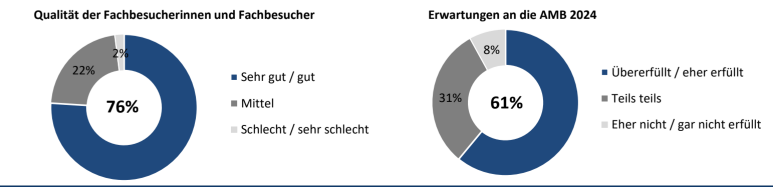
### Ausstellerbefragung – TOP 5 Messeangebot\*



### Ausstellerbefragung – Gesamturteil & Wiederausstellungsabsicht



### Ausstellerbefragung – Besucherqualität und Erwartungen an die Messe





#### Stimmen der ideellen Träger

Die vielen guten Gespräche und die hohe Besucherqualität an den Ständen der Hersteller von Zerspanwerkzeugen, Spanntechnik sowie Längenmesstechnik in den Hallen 1, 3 und 7 haben erneut bewiesen, dass die AMB die technologische Leitmesse für die Metallbearbeitung in Europa ist. Dies wird auch durch die herausragenden Technologieinnovationen und Networking-Events wie die VDMA India Conference und das VDMA Technologie Forum mit Rekordbeteiligung bestätigt. Die AMB 2024 setzte die richtigen Schwerpunkte, was auch die Projekte zur Schaffung von Schnittstellen im OPC UA-Format und zur Vereinheitlichung der Berechnung des Product Carbon Footprints für Präzisionswerkzeuge eindrucksvoll zeigen.



**Markus Heseding** 

Geschäftsführer VDMA Präzisionswerkzeuge sowie VDMA Mess- und Prüftechnik

"

Die Softwareentwicklung in der produzierenden Industrie geht neue Wege. Am Infostand des VDMA Software und Digitalisierung war die hohe Nachfrage nach digitalen Technologien deutlich spürbar. Der Besucherandrang zeigt, dass Software ein fester Bestandteil der Metallbearbeitungsindustrie ist. Unternehmen erkennen die Notwendigkeit, Softwareanwendungen zu implementieren, um ihre Wettbewerbsfähigkeit zu stärken. Die AMB hat sich uns und unseren Mitgliedsunternehmen erneut als wertvolle Plattform erwiesen, technologische Fortschritte und Innovationen zu präsentieren.



**Prof. Claus Oetter** 

Geschäftsführer des VDMA Software und Digitalisierung

Die **AMB** hat erneut gezeigt, dass sie in Zeiten technologischer Veränderungen eine wichtige Plattform ist und in einem schwierigen Umfeld Anregungen für die Zukunft der Produktion gibt. Die intensive Vernetzung von Unternehmen, Expertinnen und Experten sowie Innovationstreibern unterstreicht den Stellenwert dieser Leitmesse für die gesamte Branche.



Dr. Markus Heering

Geschäftsführer VDW (Verein Deutscher Werkzeugmaschinenfabriken)

"



#### Stimmen der Aussteller

Technologie, Innovation, Dialog: Die AMB 2024 hat auf ganzer Linie überzeugt. Sowohl Qualität als auch Quantität der Gespräche und Anfragen lagen auf einem absolut hohen Niveau. Wir bei Horn konnten nicht nur unsere Produkte und Lösungen zeigen, sondern diese auch live und unter Span auf vier Maschinen unter Beweis stellen. Die Rückmeldungen unserer Besucher waren phänomenal. Das lässt uns in den wirtschaftlich aktuell eher unsicheren Zeiten positiv in die Zukunft blicken.



**Markus Horn** 

Geschäftsführer der Paul Horn GmbH

"

Die AMB ist für OPEN MIND Technologies eine wichtige Plattform, um dem Fachpublikum unsere Neuigkeiten aus den Bereichen CAD/CAM und MES zu präsentieren. Die von uns vorgestellten Technologien zur Optimierung digitaler Fertigungsprozesse stießen auf großes Interesse. Unsere Experten führten viele konstruktive Gespräche, insbesondere zu Neuheiten der Simulations- und Automatisierungslösungen von hyperMILL sowie zu dem agilen Hummingbird-MES. Insgesamt blicken wir auf eine sehr positive Messe zurück und freuen uns bereits auf die AMB 2026.

**Volker Nesenhöner** CEO OPEN MIND Technologies AG



"

Die Qualität der Leads stimmt, und die AMB hat wieder einmal unter Beweis gestellt, dass sie zu den wichtigsten Branchenveranstaltungen für CHIRON zählt. Insgesamt hatten wir mehr Zulauf auf unserem Messestand, als wir uns im Vorfeld erhofft hatten. Am Mittwoch mussten wir auf unserem Stand sogar anbauen, um die vielen Beratungsgespräche führen zu können. Wir sind rundum zufrieden.



**Matthias Rapp** 

Vice President Global Marketing CHIRON Group SE

"

Weitere Aussteller Stimmen finden Sie hier: AMB - Details | Messe Stuttgart (messe-stuttgart.de)

