

Veranstaltungsstrukturdaten

Durchführung von insgesamt
384 Interviews mit Besuchern
mittels Computer-Interview-System
vorläufige Daten, Änderungen vorbehalten

22. Internationale Messe für
Technologien der Metallbearbeitung

Aussteller insgesamt 186

Herkunft der Aussteller

Deutschland	136
Ausland	50

Nettofläche gesamt (qm) 5.992

Deutschland	4.152
Ausland	1.840

Besucher insgesamt 3.496

Herkunft der Besucher

Deutschland	93%
Ausland	7%

Ausland*

Europa	79%
- EU	62%
- Sonstiges Europa	17%
Außer Europa	21%

Herkunftsländer (Top 3)*

Niederlande	25%
Belgien	9%
Italien	6%

Deutschland

Westdeutschland	67%
Südwestdeutschland	15%
Süddeutschland	7%
Norddeutschland	6%
Ostdeutschland	5%

Besuchshäufigkeit

METAV 2018, Düsseldorf	22%
METAV 2016, Düsseldorf	27%
Erstbesuch einer METAV	55%

Aufenthaltsdauer

Durchschnittliche Aufenthaltsdauer (Tage)	1,3
--	-----

Wirtschaftsbereich**

Maschinen- und Anlagenbau	23%
Automobilindustrie	5%
Werkzeug-, Formen-, Modellbau	3%
Elektrotechnik, Elektronik	3%
Sonstige Industrie	25%
Handwerk	6%
Dienstleistungen	7%
Handel	6%
Universität/Hoch-/Fachschiule	5%
Sonstiges	6%

Zulieferer für die Automobilindustrie 19 %

Betriebsgröße**

1 - 19 Beschäftigte	22%
20 - 49 Beschäftigte	10%
50 - 99 Beschäftigte	13%
100 - 499 Beschäftigte	22%
500 - 999 Beschäftigte	7%
1.000 und mehr Beschäftigte	15%

Aufgabenbereich**

Geschäfts-, Unternehmens-, Betriebsleitung	16%
Fertigung, Produktion	30%
Forschung, Entwicklung, Konstruktion	15%
Verkauf/Vertrieb	10%
Wartung, Instandhaltung	4%
Einkauf, Beschaffung	3%
Qualitätskontrolle	2%
Marketing, Werbung, PR	1%
Sonstiges	8%

Entscheidungskompetenz**

Ausschlaggebend	21%
Mitentscheidend	26%
Beratend	23%
Nicht beteiligt	19%

Berufliche Stellung

Selbständiger Unternehmer/ Mitinhaber, freiberufl. Tätiger	15%
Geschäftsführer/Vorstands- mitglied/Behördenleiter	10%
Bereichs-, Betriebs-, Werks-, Filial-, Amtsleiter	10%
Abteilungs-/Gruppen-/Teamleiter	18%
Anderer Angestellter/Beamter/ Facharbeiter	18%
Dozent/Lehrer	3%
Auszubildender	13%
Andere berufliche Stellung	2%
Schüler/Student	5%
Nicht berufstätig	6%

Angebotsinteresse

(Mehrfachnennungen möglich)	
Werkzeugmaschinen, spanend, zerteilend und abtragend	60%
CAD/CAM	26%
Prüf- und Messtechnik	22%
Werkzeug-, Formen- und Modellbau	19%
Robotik und Automation	19%
Präzisionswerkzeuge, Diamantwerkzeuge, Umformzeuge	14%
Additive Manufacturing	14%
Blechbearbeitungsmaschinen	12%
Oberflächentechnik, Dünnschichtverfahren	10%
Software für die gesamte Fertigungstechnik	9%
Kühl-Schmierstoffe	8%
Qualitätsmanagement-Systeme	8%
Materialfluss- und Lagertechnik	7%
Industriedesign	7%
Industrieelektronik	6%
Zubehör und Komponenten	6%
Gebrauchte Werkzeugmaschinen	6%
Medizintechnik	5%
Dienstleistungen	5%
Entsorgung	4%
Sonstiges	13%

Gesamtbeurteilung

Zufrieden	83%
Unzufrieden	17%