



# Mediadaten VDI-Z



Alle Informationen zu  
unseren Fachmedien  
finden Sie hier:



# Mediadaten VDI-Z

Für Ihre  
Planung  
2026

## FÜHREND IN MASCHINENBAU, FAHRZEUGBAU, LOGISTIK UND METALLBEARBEITENDER INDUSTRIE

Die VDI-Z hat sich als älteste ingenieurwissenschaftliche Fachzeitschrift Deutschlands in 168 Jahren einen herausragenden Ruf erarbeitet. Sie begleitet den technischen Fortschritt und treibt ihn aktiv mit voran. Mit einer klaren Ausrichtung auf die Bedürfnisse von Entscheidungsträger\*innen bietet sie hochaktuelle Informationen zu Technologien, Trends und Strategien in den Branchen Maschinenbau, Fahrzeugbau, metallbearbeitende Industrie und Logistik.

Ein Alleinstellungsmerkmal der VDI-Z ist ihr einzigartiger Themenmix, der durch die Integration der Fachzeitschrift „Logistik für Unternehmen“ erweitert wurde. Mit ihrer tiefen Verankerung in der ingenieurwissenschaftlichen Tradition und ihrem Blick auf die Herausforderungen der modernen Fertigungs- und Logistikwelt bleibt die VDI-Z eine unverzichtbare Informationsquelle – für heute und morgen.



### Positionierung

Die VDI-Z ist ein unverzichtbarer Werbeträger für Fachingenieur\*innen und Fachplaner\*innen aus den Schlüsselbranchen Maschinenbau, Fahrzeugbau, Logistik und deren Zulieferer. Sie richtet sich ebenso an alle Entscheider\*innen in der Metallbearbeitenden Industrie. Durch ihre umfassende und integrative Betrachtungsweise leistet die VDI-Z einen essenziellen Beitrag zur Weiterentwicklung einer digitalisierten Produktionskette. Das Themenspektrum reicht von Softwaretechnologien über Produktionsautomatisierung bis hin zur Fertigungsmesstechnik und zum Qualitätsmanagement (QS). Hierzu gehören auch Fragen zur Intralogistik/Fabrikorganisation.

### Zahlen und Fakten

**PRINTAUFLAGE** (durchschn. IVW-Meldung 7/2024-6/2025)

**9.411**

Abonnement-Auflage

**9.428**

verkaufte Auflage

**9.984**

verbreitete Auflage

**NEWSLETTER** (MAILEON 1.9.25)

**942**

registrierte  
Newsletter-Empfänger\*innen

**DIGITAL-WERTUNG** (durchschn. IVW-Meldung 7/2024-8/2025)

**8.364**

Page Impressions

**2m41**

Durchschnittliche Lesedauer  
der Beiträge

**SOCIAL-INGENIEUR.DE (8/25)**

**120.182**

Fans & Follower\*innen



### Erscheinungsweise

- 9 Printausgaben / Jahr
- Aktuelle Beiträge auf vdi-z.de
- Newsletter (14-täglich dienstags in den ungeraden Kalenderwochen)

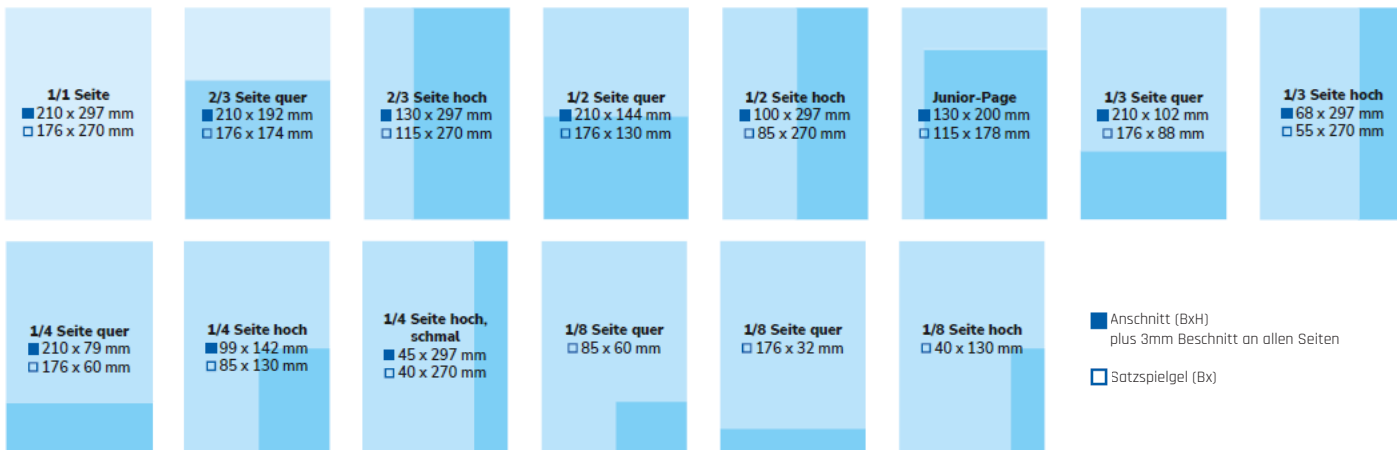
# THEMENPLAN VDI-Z 2026 - 1. HALBJAHR

Ausgabe	Termine	Themen		Logistik-Schwerpunkt	Messen/Veranstaltungen
1/2 Januar Februar	RS: 09.12. AS: 17.12. ET: 26.01.	<b>SONDERTEIL NACHHALTIGE FERTIGUNGSTECHNIK</b>	Energieeffiziente Drehmaschinen, Bearbeitungszentren und Schleifmaschinen, Green Production, Komplettbearbeitung, Ressourceneffiziente CNC-Technik	Intralogistik	Nortec 3.2 - 5.2 Hamburg
		Werkzeugmaschinen, Fertigungstechnik	Additive Fertigung, Reinigen, Kühlen, Schmieren, Entsorgen		
		Werkzeuge	Energiesparende Werkzeuge und Spannmittel		
		Messtechnik, Qualitätssicherung	Fertigungsmesstechnik, Qualitätsmanagement		
		Automatisierung, C-Techniken, Produktionsmanagement	CAD/CAM, Materialfluss, Maschinen-/Betriebsdatenerfassung (MDE/ BDE), Instandhaltung		
3 März	RS: 22.01. AS: 30.01. ET: 02.03.	<b>SONDERTEIL QUALITÄTSSICHERUNG</b>	Messmaschinen, Messgeräte, Koordinatenmesstechnik, Messen im Produktionsumfeld, Qualitätsmanagementstrategien, Software-Programme für die Qualitätssicherung	Lagerlogistik und Special zur LogiMAT	Logimat 24.3 - 26.3. Stuttgart
		Werkzeugmaschinen, Fertigungstechnik	Fräsmaschinen, Bearbeitungszentren, Hochgeschwindigkeits-Bearbeitung, Laserintegration in Werkzeugmaschinen		
		Werkzeuge	Werkzeuge, Spanntechnik, Werkzeugschleifen		
		Messtechnik, Qualitätssicherung	Software für die Messtechnik, Qualitätsmanagement-Systeme		
		Automatisierung, C-Techniken, Produktionsmanagement	Fabrikautomation, Handhabungstechnik, Industrieroboter		
4 April	RS: 26.02. AS: 06.03. ET: 06.04.	<b>SONDERTEIL "SHAPING THE FUTURE" ZUR HANNOVER MESSE</b>	Vorschau Hannover Messe, Industrie 4.0, KI, IoT, Automatisierung in der Produktion, Robotik, Energieketten, Sensoren	Fahrerlose Transportsysteme	Tube & Wire 13.4 - 17.4, Düsseldorf  Hannover Messe 20.4. - 24.4. Hannover
		Werkzeugmaschinen, Fertigungstechnik	Neue Fertigungstechnologien, Retrofit von Werkzeugmaschinen, Gebrauchtmachines, Fräs-/Drehzentren, Sägeanlagen, Laserschneidsysteme, Draht- / Rohrproduktion		
		Werkzeuge	Modulare Werkzeuge, Hartbearbeitung, Bearbeiten rostfreier Stähle, Beschichtungen, Werkzeuge für die Automobilindustrie		
		Messtechnik, Qualitätssicherung	Software für die Qualitätssicherung		
		Automatisierung, C-Techniken, Produktionsmanagement	MES-Lösungen, ERP/PPS/PLM für Produktionsbetriebe., Mikrotechnik, Mechatronik, Metall-/ Kunststoffverbunde, EMV		
5 Mai	RS: 17.03. AS: 25.03. ET: 27.04.	<b>SONDERTEIL ADDITIVE FERTIGUNG</b>	Vorschau Rapid.Tech 3D, Neue Materialien, Maschinen und Anwendungen, innovative Geschäftskonzepte, jüngste Forschungsergebnisse, Kosten- und Produktivitätsanalysen	Nachberichterstattung LogiMAT	Rapid.Tech 3D 5.5. - 7.5. Erfurt  Grinding Hub 5.5. - 8.5. Stuttgart
		Werkzeugmaschinen, Fertigungstechnik	Vorschau GrindingHub, Schleifmaschinen, Schleifwerkzeuge, Bearbeiten von Werkzeugen/Modellen/Formen, Draht- und Senkerodieren, Laserbearbeitung		
		Werkzeuge	Additiv gefertigte Werkzeuge, Spanntechnik Werkzeugschleifen, Werkzeugmanagement		
		Messtechnik, Qualitätssicherung	Qualitätsmanagement im Flugzeug- und Fahrzeugbau		
		Automatisierung, C-Techniken, Produktionsmanagement	Softwarelösungen für Fertigungsbetriebe, Qualitätsmanagementsoftware, MES (Manufacturing Execution Systeme), Green Production		
6 Juni	RS: 17.04. AS: 27.04. ET: 29.05.	<b>SONDERTEIL WERKZEUGE</b>	Neue Bohr-, Fräs- und Gewindewerkzeuge, HSC-Bearbeitung, Multifunktionalität, Schneidstoffe, Kühlschmierstoffe, Werkzeugorganisation, Prozessüberwachung, Voreinstellgeräte, flexible Spannzeuge, Beschichtungen	Supply Chain Management	Make-to-Order Days 9.6. - 10.6. Stuttgart  CastForge 9.6. - 11.6. Stuttgart  Stanztec 16.6. - 18.6. Pforzheim
		Werkzeugmaschinen, Fertigungstechnik	Hartbearbeitung, Großteilebearbeitung, Steuerungen, Sägeanlagen, Stanzen/Biegen, Pressen, Gießen		
		Werkzeuge	Werkzeug- und Prozessüberwachung		
		Messtechnik, Qualitätssicherung	Fertigungsmesstechnik		
		Automatisierung, C-Techniken, Produktionsmanagement	Rückblick Hannover Messe, Fabrikautomation, Industrieroboter, Digitalisierungstrends, Materialeffiziente Konstruktion, Beschaffungsstrategien		

# THEMENPLAN VDI-Z 2026 - 2. HALBJAHR

Ausgabe	Termine	Themen		Logistik-Schwerpunkt	Messen/Veranstaltungen
7/8 Juli August	RS: 25.06. AS: 03.07. ET: 03.08.	Vormesse-Ausgabe AMB SONDERTEIL WERKZEUGMASCHINEN	Fertigungstechnik und -organisation, Bearbeitungszentren, Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen, Sägen, Verzahnen, Zerspaltung von Kunststoffen und Faserverbundwerkstoffen (GFK/CFK)...	Informationslogistik	AMB 15.9. - 19.9. Stuttgart
		Werkzeugmaschinen, Fertigungstechnik	Fertigungsverfahren für Hybrid- und Sandwich-Materialien		
		Werkzeuge	Werkzeugtechnologien und Spanntechniken für Leichtbaukomponenten, Drehen/Bohren/Fräsen, Beschichtungen, Dienstleistungen		
		Messtechnik, Qualitätssicherung	Messmaschinen, Koordinatenmesstechnik, Qualitätsmanagement		
		Automatisierung, C-Techniken, Produktionsmanagement	Betriebsmanagement, Investitionsplanung, Fabrikplanung, Informationsmanagement, Produktdaten-Management (PDM)		
9 September	RS: 29.07. AS: 06.08. ET: 03.09.	Hauptausgabe zur AMB SONDERTEIL WERKZEUGMASCHINEN	Vorschau AMB, Flexible Fertigung, Drehmaschinen, Fräsmaschinen, Bearbeitungszentren, Multitasking-Maschinen, Schleifmaschinen, Sägemaschinen, Verzahnen, Werkstück-Spanntechnik, Trockenbearbeitung/Minimalmengenschmierung	Flurförderzeuge	AMB 15.9. - 19.9. Stuttgart
		Werkzeugmaschinen, Fertigungstechnik	Rückblick Rapid.Tech 3D, Absauganlagen, Steuerungen, Energieeffiziente Fertigung		
		Werkzeuge	Themenschwerpunkt Werkzeuge zur AMB Werkzeuge für HSC- und Hartbearbeitung, Modulare Werkzeuge, Leistungsfähige Wendeschneidplatten, WerkzeugEinstellung, Spanntechnik, Werkzeugschleifen, Werkzeugmanagement, Beschichtungen.		
		Messtechnik, Qualitätssicherung	Messmaschinen, Koordinatenmessgeräte		
		Automatisierung, C-Techniken, Produktionsmanagement	CAD/CAM-Lösungen für den Maschinen- und Fahrzeugbau, Beschichtungstechnik, Blue Competence, Instandhaltungsstrategien, Automobilbau		
10 Oktober	RS: 20.08. AS: 28.08. ET: 29.09.	SONDERTEIL AUTOMATISIERUNG ZUR MOTEK	Vorschau Motek, Montagesysteme, Handhabungstechnik, Industrieroboter, Verketten/ Zuführen, Energieketten, Montage-Arbeitsplätze, Steuerungen, Transportsysteme	Grüne Logistik	Motek / Bondexpo 6.10. - 8. 10. Stuttgart  EuroBlech 20.10. - 23.10. Hannover
		Werkzeugmaschinen, Fertigungstechnik	Themenschwerpunkt Blechbearbeitung zur EuroBlech Trends in der Blechbearbeitung, Stanzen/Biegen, Pressen, Innenhochdruckumformen, Wasserstrahlschneiden, Condition Monitoring		
		Werkzeuge	Werkzeugüberwachung, Werkzeugmanagement, Bearbeiten harter Materialien		
		Messtechnik, Qualitätssicherung	Wettbewerbsfaktor Qualitätssicherung, Oberflächentechnik, Reinigen/Trocknen von Industrieteilen		
		Automatisierung, C-Techniken, Produktionsmanagement	Fügetechnik, Technische Sicherheit, Verbundwerkstoffe		
11/12 November Dezember	RS: 25.09. AS: 06.10. ET: 03.11.	SONDERTEIL WERKZEUG- UND FORMENBAU SOWIE ADDITIVE TECHNOLOGIEN	Vorschau formnext, Technologien vom Design bis zum Endprodukt, Additive Fertigungsverfahren, 5-Achs-Bearbeitung, Erodieren, HSC-/ HPC-Bearbeitung, Reverse Engineering, Dienstleistungen	Transportlogistik	formnext 17.11. - 20.11. Frankfurt/Main  SPS 24.11. - 26.11. Nürnberg
		Werkzeugmaschinen, Fertigungstechnik	Steuerungstechnik, Fertigungssysteme für die Medizintechnik, Reinigen, Kühlen, Schmieren, Entsorgen		
		Werkzeuge	Werkzeuge für den Werkzeug-/Formenbau		
		Messtechnik, Qualitätssicherung	Koordinatenmesstechnik, Messen im Produktionsumfeld, Qualitätsmanagementstrategien, Software-Programme für die Qualitätssicherung		
		Automatisierung, C-Techniken, Produktionsmanagement	Messevorschau SPS Elektrische Automatisierung, „Intelligente“ Steuerungs- und Antriebstechnik, Energieeffiziente Komponenten und Systeme, Arbeitsschutz und -sicherheit, Bildverarbeitung, Leichtbau		

## PREISE/PLATZIERUNGSMÖGLICHKEITEN - PRINT



FORMAT	PREIS 4-C
1/1 Seite	6.500,00 €
2/3 Seite	5.370,00 €
1/2 Seite	3.950,00 €
Juniorpage	4.350,00 €
1/3 Seite	3.350,00 €
1/4 Seite	2.850,00 €
1/8 Seite	2.100,00 €
Titelseite	7.600,00 €
Innentitelseite	4.500,00 €
Advertorial 1/1 Seite	5.400,00 €
Advertorial 1/2 Seite	3.650,00 €
2.+3. Umschlagseite	6.900,00 €
4. Umschlagseite	7.200,00 €
Produktplacement	2.390,00 €
Unternehmen im Blick/ Anwenderbericht 1/1 Seite	6.500,00 €
Unternehmen im Blick/ Anwenderbericht 1/2 Seite	3.950,00 €

RABATTSTAFFEL			
3 Anzeigen	3%	3 Seiten	5%
6 Anzeigen	5%	6 Seiten	10%
9 Anzeigen	10%	9 Seiten	15%

**Verlag**  
VDI Fachmedien GmbH & Co. KG  
VDI-Platz 1  
40468 Düsseldorf  
Telefon: +49 211 6103-0

**Herausgeber:**  
VDI Fachmedien GmbH & Co. KG

**Geschäftsbedingungen:**  
Für die Abwicklung von Anzeigenaufträgen gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Verlags.  
[https://mediadaten.vdi-verlag.de/wp-content/uploads/AGB\\_VDI-Verlag.pdf](https://mediadaten.vdi-verlag.de/wp-content/uploads/AGB_VDI-Verlag.pdf)

STELLENANZEIGEN	FESTPREIS
1/1 Seite	6.500,00 €
1/2 Seite	3.950,00 €
1/3 Seite	3.350,00 €
1/4 Seite	2.850,00 €
1/8 Seite	2.100,00 €
Stellenanzeige online	2.700,00 €
Kombizuschlag für Online (auf Printpreis)	580,00 €

EINHEFTER	
2-seitig	6.050,00 €
4-seitig	11.960,00 €
6-seitig	14.880,00 €
8-seitig	17.900,00 €

BEILAGEN	
Vollbeilage Inland bis 25 Gramm weitere Optionen auf Anfrage erforderliche Auflage 10.300 Exemplare	3.660,00 €

weitere Informationen unter: <https://mediadaten.vdi-verlag.de/fachmedien/vdi-z/mediadaten/>

**Bankverbindung:**  
Commerzbank AG, Düsseldorf  
SWIFT/BIC-Code: DRES DE FF 300  
IBAN: DE69 3008 0000 0212 1724 00

**Mehrwertsteuer:**  
Es gilt der zum Zeitpunkt der Leistungserbringung gültige gesetzliche Mehrwertsteuersatz.

**Zahlungsbedingungen:**  
14 Tage nach Rechnungsdatum netto, bei Vorauszahlung oder Bankabbuchung 2 % Skonto. Auf Postgebühren bei Beilagen wird kein Skonto gewährt.  
USt-ID-Nr.: DE 812109115

## DIGITALE WERBEFORMATE

BANNERFORMATE	PREIS
Wallpaper	3.500,00 €
Halfpage	3.350,00 €
Sitebar	3.350,00 €
Billboard	3.350,00 €
Superbanner	2.500,00 €
Medium Rectangle	1.870,00 €
Multiscreen AdBundle bestehend aus - Superbanner - Medium Rectangle - Sitebar	990,00 €

DIGITAL-ADVERTORIAL / ANWENDERBERICHT	PREIS
Basic	3.500,00 €
XL	7.800,00 €
Brand Hub ab	14.880,00 €

HIGHLIGHT DES MONATS	PREIS
Highlight des Monats	1.980,00 €
Refresh	990,00 €

NEWSLETTER-AD	PREIS
Native Ad/Display Ad	730,00 €

weitere Informationen zu unseren Online-Angeboten finden Sie unter unter:  
<https://mediadaten.vdi-verlag.de/fachmedien/vdi-z/mediadaten/>

ARTIKEL-SPONSORING	PREIS
Home Platzierung Ihres Fachbeitrages	1.800,00 €
Erstellung einer Druck-pdf Ihres Beitrages	350,00 €

## PODCAST WERBEFORMATE

Audio-Format	Technik aufs Ohr
Pre-Roll, Mid-Roll	2.100,00 €
4er-Bundle	7.800,00 €
Story-Ad	6.200,00 €
Exklusiv-Podcast	15.000,00 €
Zusatzvermarktung (Social + Newsletter)	ab 1.300 €

Audio-Format	Druckwelle
Pre-Roll, Mid-Roll	900,00 €
4er-Bundle	3.000,00 €
Story-Ad	3.800,00 €
Exklusiv-Podcast	5.100,00 €

Audio-Format	Prototyp
Pre-Roll, Mid-Roll	1.320,00 €
4er-Bundle	4.750,00 €
Story-Ad	3.295,00 €
Exklusiv-Podcast	7.995,00 €

## IHRE ANSPRECHPARTNER



**Stefan Asche**  
**Chefredakteur**  
 Telefon: +49 211 6103-137  
 sasche@vdi-fachmedien.de



**Rolf Müller-Wondorf**  
**Redakteur**  
 Telefon: +49 211 6103-187  
 rmueller-wondorf@vdi-fachmedien.de



**Petra Seelmann-Maedchen**  
**Leiterin Sales Solutions**  
 Telefon: +49 211 6188-191  
 pmaedchen@vdi-nachrichten.com



**Juliana Leven**  
**Media Consultant**  
 Telefon: +49 211 6103-150  
 jleven@vdi-fachmedien.de



**Arnd Walgenbach**  
**Media Sales Manager**  
 Telefon: +49 211 6103-199  
 awalgenbach@vdi-fachmedien.de



**Susanne Storb**  
**Anzeigenabwicklung**  
 Telefon: +49 211 6103-380  
 anzeigenabwicklung@vdi-fachmedien.de