

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.	SONDERTEIL NACHHALTIGE FERTIGUNGSTECHNIK	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.	SONDERTEIL QUALITÄTSSICHERUNG	Messmaschinen, Messgeräte, Koordinatenmesstechnik, Messen im Produktionsumfeld, Qualitätsmanagementsstrategien, 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.	SONDERTEIL "SHAPING THE FUTURE" ZUR HANNOVER MESSE	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, Säganlagen, 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.	SONDERTEIL ADDITIVE FERTIGUNG	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.	SONDERTEIL WERKZEUGE	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, Säganlagen, 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, Zerspanung 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 Wendschneidplatten, 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		