

Termin- und Themenplan 2023

VDI Fachmedien » VDI-Z » Mediadaten

Etwaige Änderungen finden Sie auf dem Themenplan online.

Ausgabe	1/2	3	4	5	6	7/8	9	10	11/12
Anzeigenschluss	25. Januar	15. Februar	13. März	29. März	03. Mai	11. Juli	11. August	04. September	04. Oktober
Erscheinungstermin	14. Februar	07. März	31. März	20. April	24. Mai	01. August	01. September	22. September	24. Oktober
Heft beim Leser	21. Februar	14. März	07. April	27. April	01. Juni	08. August	08. September	29. September	31. Oktober
Messen & Veranstaltungen Berichte Hintergründe Informationen	Intec, Z, GrindTec 7. – 10.3., Leipzig	Hannover Messe 17. – 21.4., Hannover	Control 9. – 12.5., Stuttgart Rapid.Tech 3D 9. – 11. 5., Erfurt	Gifa, Newcast, Metec, Thermprocess 12. – 16.6., Düsseldorf Moulding Expo 13. – 16.6., Stuttgart automatica 27. – 30.6., München	EMO 18. – 23.9., Hannover	EMO 18. – 23.9., Hannover	Motek / Bondexpo 10. – 13.10., Stuttgart	Blechexpo, 7. – 10.11., Stuttgart Formnext 7. – 10.11., Frankfurt/Main SPS 14. – 16.11., Nürnberg	
Werkzeugmaschinen, Fertigungstechnik	Additive Fertigung	Maschinenintegrierte Sensorik Laserintegration in Werkzeugmaschinen	Neue Fertigungs-technologien Retrofit von Werkzeugmaschinen, Gebrauchtmaschinen	Schleifmaschinen, Schleifmittel Fräsmaschinen, Bearbeitungszentren Hochgeschwindigkeits-Bearbeitung Frä-/Drehzentren Reinigen, Kühlen, Schmieren, Entsorgen Sägeanlagen, Laserschneidsysteme	Bearbeiten von Werkzeugen/Modellen/Formen, Hartbearbeitung, Draht- und Senkerodieren Laserbearbeitung Großteilebearbeitung Fertigungstechnik aus der Schweiz Vorschau Rapid.Tech, Maschinen/Werkstoffe für Additive Fertigung	Vormesse-Ausgabe AMB SONDERTEIL Werkzeugmaschinen	Hauptausgabe zur AMB SONDERTEIL Werkzeugmaschinen	THEMENSCHWERPUNKT Blechbearbeitung zur EuroBlech	Fertigungssysteme für die Medizintechnik Reinigen, Kühlen, Schmieren, Entsorgen
	SONDERTEIL Werkzeugmaschinen und Werkzeuge zur Intec / Z / GrindTec Drehmaschinen, Fräsmaschinen, Bearbeitungszentren, Schleifmaschinen, Verzahnmaschinen, Werkzeuge, Schleifmittel, Zerspanungstechnologien, Spanntechnik, Steuerungen, Werkzeug-managementsysteme, Werkzeug-Einstellgeräte, Zulieferteile ...	SONDERTEIL Nachhaltige Fertigungstechnik Energieeffiziente Drehmaschinen, Bearbeitungszentren und Schleifmaschinen Fertigungsstrategien für Green Production Komplettbearbeitung	Ressourceneffiziente CNC-Technik Energiesparende Werkzeuge und Spannmittel	Modulare Werkzeuge, Hartbearbeitung, Bearbeiten rostfreier Stähle, Beschichtungen Werkzeuge für die Automobilindustrie	Additiv gefertigte Werkzeuge Spanntechnik Werkzeugschleifen Werkzeugmanagement	SONDERTEIL Werkzeuge Neue Bohr-, Frä- und Gewindewerkzeuge, HSC-Bearbeitung, Multifunktionalität, Schneidstoffe, Kühlschmierstoffe, Werkzeugorganisation, Werkzeug- und Prozessüberwachung, Voreinstellgeräte, flexible Spannzeuge, Beschichtungen...	Werkzeugtechnologien und Spanntechniken für Leichtbaukomponenten Drehen/Bohren/Fräsen Beschichtungen Dienstleistungen	THEMENSCHWERPUNKT Werkzeuge zur AMB	Werkzeugüberwachung, Werkzeugmanagement Werkzeuge für die Zerspanung von GFK/CFK Bearbeiten harter Materialien
Werkzeuge	Fertigungsmesstechnik Qualitätsmanagement	Messtechnik-Software, Energieeffiziente Messtechnik, Qualitätsmanagement-Systeme	Fertigungsmesstechnik im Flugzeug- und Fahrzeugbau	SONDERTEIL Qualitätssicherung zur Control Messmaschinen, Koordinatenmesstechnik, Fertigungsmesstechnik, Computertomografie, Qualitätsmanagement, Software für die Qualitäts-sicherung	Fertigungsmesstechnik Materialprüfung	THEMENSCHWERPUNKT Messtechnik Rückblick Control, Messmaschinen, Messgeräte, Koordinatenmesstechnik, Qualitätsmanagement, Software für die Qualitäts-sicherung ...	Qualitätssicherung, Messmaschinen, Messgeräte, Koordinatenmesstechnik	Wettbewerbsfaktor Qualitätssicherung Oberflächentechnik, Reinigen/Trocknen von Industrieteilen	THEMENSCHWERPUNKT Qualitätssicherung Messtechniken und -geräte, Koordinatenmesstechnik, Messen im Produktionsumfeld, Qualitätsmanagement-strategien, Software-Programme für die Qualitätssicherung ...
	CAD/CAM Materialfluss, Produktions-logistik (MDE/BDE) Instandhaltung Software für die Blechbearbeitung	MES-Systeme, PLM -Systeme Mikrotechnik, Mechatronik Automatisierung in der Produktion Metall-/ Kunststoffverbunde EMV	SONDERTEIL Digital Factory zur Hannover Messe Wirtschaftlich Fertigen mit MES-Lösungen, CAD/CAM-Systeme, ERP/PPS/PLM für Produktionsbe-triebe, Industrie 4.0, KI, IoT, Sicherheit in Netzwerken ... Fabrikautomation, Hand-habungstechnik, Industrieroboter, Energieketten, Sensoren	Softwarelösungen für Fertigungsbetriebe Qualitätsmanagement-software MES (Manufacturing Execution Systeme) Green Production	Rückblick Hannover Messe VORSCHAU automatica Fabrikautomation, Handhabungstechnik, Industrieroboter, Bildverarbeitung Digitalisierungstrends Materialeffiziente Konstruktion	Betriebsmanagement, Investitionsplanung, Fabrikplanung Fertigungsunterstützende Software (MDE/BDE), Informationsmanagement, Produktdaten-Management (PDM)	CAD/CAM-Lösungen für den Maschinen- und Fahrzeugbau Fügetechnik Beschichtungstechnik Blue Competence Verbundwerkstoffe Automobilbau	SONDERTEIL Automatisierung zur Motek Industrieroboter, Montage-systeme, Handhabungstechnik, Verketten / Zuführen, Energieketten, Montage-Arbeitsplätze, Steuerungen, Transportsysteme Fügetechnik	MESSEVORSHAU SPS Elektrische Automatisierung Intelligente Steuerungs- und Antriebstechnik, Energieeffiziente Komponenten und Systeme, Technische Sicherheit Arbeitsschutz und -sicherheit Bildverarbeitung Leichtbau