



HEDELIUS Hausmesse 2026: Praxisnahe Lösungen und persönlicher Austausch im Fokus

Am 22. und 23. April 2026 lädt die HEDELIUS Maschinenfabrik GmbH zur exklusiven Hausmesse in ihr Technologiezentrum nach Meppen ein. Fachbesucher erwartet an beiden Tagen ein umfassendes Programm rund um ganzheitliche Lösungskonzepte für die zerspanende Fertigung. Im Mittelpunkt stehen praxisgerechte Technologien, Automationslösungen und der persönliche Dialog zwischen Anwendern, Experten und Partnern.

„Die Rückmeldungen unserer Besucher aus der vergangenen Hausmesse haben deutlich gezeigt, welchen hohen Stellenwert der persönliche Austausch und die Vielfalt der präsentierten Lösungen haben“, erklärt Dennis Hempelmann, Geschäftsführer von HEDELIUS. „Im Dialog mit Kunden und Partnern wurde der Wunsch nach noch mehr Raum für Information, Gespräche und Orientierung deutlich. Auf dieses Feedback reagieren wir mit der Erweiterung des Messebereichs und der gezielten Weiterentwicklung unseres Ausstellungskonzepts.“

13 Bearbeitungszentren und Automationslösungen live unter Span

Die Vielfalt der gezeigten Lösungen wird auf der Hausmesse konkret erlebbar. Ein zentraler Bestandteil ist die Live-Präsentation von 13 Hochleistungs-Bearbeitungszentren, die unter Span betrieben werden. Besucher erhalten so nicht nur einen direkten Eindruck von Leistungsfähigkeit, Präzision und Prozesssicherheit moderner 3- und 5-Achs-Bearbeitungszentren, sondern auch eine fundierte Grundlage für den fachlichen Austausch.

Ergänzt wird die Maschinenausstellung durch insgesamt sieben Automationslösungen. Präsentiert werden Paletten- und Hybridlösungen der hauseigenen MARATHON-Baureihe sowie Systeme der Hersteller BMO, RoboJob und Indunorm. In dieser Kombination entsteht ein breites Spektrum an Automationskonzepten, das es den Besuchern ermöglicht, unterschiedliche Lösungsansätze kennenzulernen und im Dialog mit Experten auf die eigenen Anforderungen zu übertragen.

Wachsende Fachausstellung mit über 30 Partnerunternehmen

Parallel zur Maschinenausstellung präsentiert sich eine deutlich erweiterte Fachausstellung. Mehr als 30 namhafte Partnerunternehmen stellen ihre Produkte, Technologien und Dienstleistungen vor. Im Fokus stehen aktuelle Neuentwicklungen und Zukunftsthemen der zerspanenden Fertigung, die über den reinen Maschinenbetrieb hinausgehen.

Gezeigt werden praxisnahe Innovationen entlang der gesamten Prozesskette, von Hochleistungswerkzeugen für maximale Abtragsraten über modulare Spann- und Nullpunktspannsysteme für flexible Rüstprozesse bis hin zu integrierter Mess- und Prüftechnik für höchste Prozesssicherheit. Ergänzt wird die Ausstellung durch digitale Anwendungen, darunter softwaregestützte CAD/CAM-Strategien, simulationsbasierte Programmsicherheit und der Einsatz des „Digitalen Zwillings“ in der CNC-Fertigung.



Im Mittelpunkt: Zeit für Dialog und individuelle Fragestellung

Ein besonderes Merkmal der HEDELIUS Hausmesse ist der Fokus auf den persönlichen Austausch. Besucher haben die Möglichkeit, sich in entspannter Atmosphäre direkt mit Anwendungstechnikern und Branchenexperten auszutauschen, konkrete Herausforderungen aus dem eigenen Fertigungsalltag zu besprechen und neue Impulse mitzunehmen.

Ein begleitendes Vortragsprogramm, in dem Partnerunternehmen praxisnahe Beiträge zu aktuellen Herausforderungen und Zukunftsthemen der zerspanenden Fertigung vorstellen, bietet darüber hinaus wertvolle Einblicke. Vorträge zu Themen wie Automatisierung, digitale Prozessketten, KI-gestützte CAM-Programmierung oder integrierte Messtechnik zeigen konkrete Lösungsansätze für eine effiziente und prozesssichere Fertigung auf und liefern Anregungen für die Umsetzung im eigenen Betrieb.

Geführte Werksrundgänge runden die Hausmesse ab: Sie bieten einen authentischen Einblick in Entwicklung, Produktion und Arbeitsweise von HEDELIUS und schaffen zusätzlichen Raum für persönlichen Dialog und individuelle Fragestellungen.

Weiterentwicklung vollautomatisierter Schwenkspindel-Bearbeitungszentren

„Der direkte Austausch mit unseren Kunden ist für uns ein zentraler Impulsgeber bei der Weiterentwicklung unserer Maschinenkonzepte“, erklärt Geschäftsführer Dennis Hempelmann. „So haben wir beispielsweise das Portfolio unserer automatisierten Schwenkspindel-Bearbeitungszentren gezielt erweitert, um der steigenden Nachfrage nach leistungsfähigen Langbettmaschinen mit angebundener Automation gerecht zu werden.“

Mit den Modellen TILTENTA 7-3600 EL und TILTENTA 9-2600 EL ergänzt HEDELIUS seine TILTENTA-Baureihe um weitere Varianten für automatisierte Langbettanwendungen. Die Maschinen sind für die Integration in automatisierte Fertigungskonzepte ausgelegt und ermöglichen eine maximierte Maschinenauslastung durch eine gemischte Fertigungsstrategie. So werden während der Tagschicht anspruchsvolle Fertigungsaufgaben abgearbeitet und außerhalb der regulären Arbeitszeiten ermöglicht die Anbindung an die Palettenautomation die unbemannte Fertigung kleiner und mittlerer Serien.

Das zugrunde liegende Fertigungskonzept wird im Rahmen der Hausmesse live im Vorführzentrum anhand der TILTENTA 7-2000 NEO in Kombination mit der Palettenautomation MARATHON SR415 demonstriert.

Interessierte sollten sich frühzeitig unter www.hedelius.de/hausmesse anmelden.



Bild 1: Im Mittelpunkt der zweitägigen HEDELIUS Hausmesse in Meppen stehen der direkte Dialog mit Experten und praxisorientierte Technologien live im Einsatz.



Bild 2: Das Zusammenspiel von TILTENTA 7-2000 NEO und MARATHON SR415 zeigt live, wie gemischte Fertigungskonzepte zu einer höheren Maschinenauslastung beitragen.

Über HEDELIUS

Die HEDELIUS Maschinenfabrik GmbH in Meppen wurde 1967 gegründet und beschäftigt heute 250 Mitarbeiter. Der Traditionsbetrieb wird von den Geschäftsführern Jürgen und Dennis Hempelmann sowie Reiner Korte geleitet. HEDELIUS hat sich auf die Entwicklung und Produktion vertikaler CNC-Fahrständer-Bearbeitungszentren spezialisiert. Das umfangreiche Maschinenprogramm umfasst drei-, vier- und fünfschneidige Maschinen für die Bearbeitung von Einzelteilen und kleinen bis mittleren Serien sowie innovative Lösungen zur flexiblen, produktionsbegleitenden Automation und wird europaweit vertrieben. Zu den Kunden zählen Maschinenhersteller und deren Zulieferer aus den Branchen Sondermaschinenbau, Landmaschinentechnik, Textilindustrie, Luftfahrtindustrie, Fahrzeugbau, Verpackungstechnik und viele mehr. Weitere Informationen auf: www.hedelius.de



Pressekontakt

HEDELIUS Maschinenfabrik GmbH
Annik Koops (Marketing Manager)

Sandstraße 11
49716 Meppen
Tel. 05931 9819-971
annik.koops@hedelius.de