



Pressemitteilung MATSUURA Machinery GmbH

Mit der H.Plus-500 das Interesse der Besucher für MATSUURA geweckt

Wiesbaden-Delkenheim, März 2018 – Der führende japanische Hersteller hochwertiger Bearbeitungszentren, die MATSUURA Machinery GmbH, bewertet seinen diesjährigen METAV-Auftritt positiv. MATSUURA präsentierte in Halle 16 das gefragte Horizontal-Bearbeitungszentrum H.Plus-500. Zur Erläuterung der Abläufe und Arbeitsweisen der Hybrid Additive Manufacturing-Anlage LUMEX Avance-25 war zudem eine Displaymaschine der besagten Anlage aufgebaut.

Erneut hohe Nachfrage nach Horizontal-Bearbeitungszentrum H.Plus-500

Erwartungsgemäß hat auch in 2018 die H.Plus-500 eine starke Nachfrage generiert. Die Live-Vorführung auf der Messe lockte viele Besucher an, die von der Zerspanleistung des Bearbeitungszentrums beeindruckt waren. Das Horizontal-Bearbeitungszentrum H.Plus-500 überzeugt mit einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis. Es verfügt in der Standardausstattung über eine 12.000er Spindel und eine Palette 500 x 500 mm. Optional ermöglicht ein Highspeed-Magazin eine bis zu 50% schnellere Werkzeugverfügbarkeit bei 60 bis 245 Werkzeugplätzen. Die H.Plus-500 eignet sich besonders zur Zerspannung von Stahl und Titan und somit für die Branchen Luftfahrt und erdöl- und gasverarbeitenden Industrien. Natürlich können Teile aus sämtlichen Branchen problemlos – auch mannarm - gefertigt werden.

MATSUURA LUMEX Avance-25: AM Hybrid-Technologie mit Alleinstellungsmerkmal

Auch die LUMEX-Technologie von MATSUURA fand wieder großen Anklang bei den Fachbesuchern. Nicht nur die Displaymaschine auf dem MATSUURA-Stand, auch die Vorträge von Michael Harsch zur Verfahrensweise waren gut besucht. Er erläuterte die Anlagen der MATSUURA LUMEX Avance-Series, die mit einem Alleinstellungsmerkmal überzeugen: hier sind das selektive Laserschmelzen (eng. selective laser melting, SLM) im Pulverbett und die Integration der Fräsbearbeitung im Arbeitsraum miteinander verknüpft. So können in Anspruch, Genauigkeit und Wirtschaftlichkeit maßgebliche Verbesserungen erzielt werden.

Weitere Veranstaltungen in 2018

Nach der METAV präsentiert sich MATSUURA in 2018 auf weiteren Veranstaltungen. Bereits am 18. April findet das mav Innovationsforum in Böblingen statt, wo der Fokus bei MATSUURA auf dem Additive Manufacturing liegt.



Am 7. Juni 2018 findet bereits zum dritten Mal der mav Expertentreff in Wiesbaden-Delkenheim statt. Nach den Erfolgen der beiden vergangenen Veranstaltung, laden Konradin-Verlag, MATSUURA und Partner 2018 zum Thema „Smarte Automation“ ein.

Bei den Ingersoll InDays³, die vom 12. -15 Juni 2018 bei Ingersoll Werkzeuge in Haiger stattfinden, präsentiert man das Horizontal-Bearbeitungszentrum H.Plus-630 unter Span. Mitarbeiter von MATSUURA sind vor Ort und beantwortet Fragen rund um MATSUURA und seine Produkte.

In der zweiten Jahreshälfte präsentiert sich MATSUURA vom 18. – 22. September 2018 auf der AMB in Stuttgart. In der neuen Halle 10, Stand A15, werden neben den altbewährten Anlagen und Produkten auch neue Highlights der Produktpalette MATSUURAs präsentiert.

Die LUMEX-Series werden auf der FORMNEXT in Frankfurt, die vom 13. – 16. November 2018 stattfinden, erneut im Mittelpunkt stehen. AM-Spezialisten aus dem Hause MATSUURA erläutern die progressive, hochpräzise Technologie auf dem MATSUURA-Stand und stehen für Fragen und Vorführungen zur Verfügung.

Über die MATSUURA Machinery GmbH

Das 1935 in Fukui, Japan, gegründete Familienunternehmen MATSUURA, hat den Anspruch, technologisch führende Produkte für eine immer schnellere Welt bereitzustellen. Heute steht MATSUURA als Synonym für schnelle und präzise Zerspanung von Werkstücken jeglicher Art und fertigt für seine Kunden aus den Bereichen Maschinenbau, Automotive, Feinmechanik, Optik sowie Luft- und Raumfahrt hoch automatisierte Bearbeitungszentren der Spitzenklasse. Die internationalen Standorte in den USA, Taiwan, Kanada, Großbritannien und Deutschland erweitern dabei die weltweite Beratungs- und Servicekapazität.

In Deutschland ist MATSUURA als führender Full-Service-Anbieter bekannt. Die extrem leistungsfähigen und maßgeschneiderten MATSUURA Bearbeitungszentren entsprechen in hohem Maße den Anforderungen des deutschen Marktes. Im modernen Vorführzentrum in Wiesbaden-Delkenheim dreht sich auf 2.500 m² alles um die Bedürfnisse der Kunden. Kompetente und hervorragend qualifizierte Mitarbeiter sind erste Ansprechpartner in Bezug auf Beratung, Vertrieb und Service von MATSUURA Bearbeitungszentren. Ergänzend zu den eigenen Produkten vertreibt die MATSUURA Machinery GmbH zudem Produkte des italienischen Herstellers MCM S.p.A.

www.matsuura.de

Bilder:

- Horizontal-Bearbeitungszentrum H.Plus-500 auf MATSUURA Messestand METAV 2018
- mav Expertentreff@MATSUURA
- MATSUURA LUMEX Avance-25 auf der Formnext

Diese Pressemitteilung beinhaltet ca. 4.587 Zeichen (mit Leerzeichen)

Veröffentlicht von:

MATSUURA Machinery GmbH

B. Kleinmann

Berta-Cramer-Ring 21

65205 Wiesbaden-Delkenheim

Bilder:

MATSUURA Messestand METAV 2018



mav Expertentreff@MATSUURA



MATSUURA LUMEX Avance-25 auf der Formnext

