

/ PRESSEINFORMATION // AUGUST 2021

Vollmer zeigt Schärfexpertise auf digitaler Ligna.IN

Biberach/Riß, 10. August 2021 – Die Holzfachmesse Ligna 2021 findet aufgrund der Corona-Pandemie digital statt und heißt Ligna.IN (Innovation Network). An dem Digitalevent vom 27. bis 29. September nimmt auch der Schärfspezialist Vollmer teil. Besucher aus der Holzindustrie erhalten Einblicke in das Portfolio des Maschinenbauers, das unter anderem aus Schleifmaschinen für Kreissägeblätter sowie Schleif- und Erodiermaschinen für Rotationswerkzeuge besteht. Zudem informiert Vollmer über seine Nachhaltigkeitsstrategie sowie seine Services rund um Wartung, Schulung und digitale Lösungen der Initiative V@dison.

(Die Presseinformation mit geeignetem Bildmaterial erhalten Sie auch unter:
<http://www.vollmer-group.com/de/unternehmen/presse/pressemeldungen.html>)

Virtuell wird in diesem Jahr die Holzfachmesse Ligna veranstaltet und der Zugang zur umbenannten Ligna.IN ist vom 27. bis 29. September 2021 ausschließlich über das Internet möglich (<https://www.ligna.de/de/ligna-innovation-network/>). Der Biberacher Schärfspezialist Vollmer nutzt den Digitalevent, um dem internationalen Fachpublikum seine Schärfmaschinen und Dienstleistungen für die Bearbeitung von Rotationswerkzeugen sowie Kreis- und Bandsägen zu zeigen. Drei Vollmer Ansprechpartner stehen während der Messe online zur Verfügung, um sich mit den Besuchern in mehreren Sprachen via Chat oder E-Mail auszutauschen.

Kreissägen schärfen für den Holzzuschnitt

In der Holzverarbeitenden Industrie ist die hartmetallbestückte Kreissäge beim Zuschnitt von Holz und Verbundwerkstoffen allgegenwärtig, egal ob im Sägewerk, beim Möbelbauer oder in der Bauindustrie. Für die nötige Schärfe der Kreissägezähne an Span- und Freiflächen sorgen Vollmer Schleifmaschinen wie die CHX 840, CHC 840 oder CHD 270. Das Trio wird auf der Ligna.IN mit ihren Automatisierungen vorgestellt, darunter das ND Servicecenter für die CHD 270. Seine Beladewagen können bis zu 50 Kreissägeblätter fassen, wodurch sich bis zu 650 Sägeblätter mannlos und rund um die Uhr bearbeiten lassen.

Schleif- und Erodiermaschinen für Rotationswerkzeugen

Zerspanende Werkzeuge aus PKD oder Hartmetall sind unabdingbar für die Zerspanung von Holz und Verbundwerkstoffen. Um die Hartmetallwerkzeuge zu bearbeiten, hat Vollmer die Schleifmaschine VGrind entwickelt. Sie verfügt über zwei vertikal angeordnete Schleifspindeln und ermöglicht so eine präzise und effiziente Mehr-Ebenen-Bearbeitung. Über Automatisierungen wie Palettenmagazin, Freiarmroboter oder Kettenmagazin können Werkzeughersteller die Maschinen der VGrind-Produktfamilie mannlos und rund um die Uhr einsetzen.

Mit einer Maschine Hartmetallwerkzeuge schleifen und PKD-bestückte (polykristalliner Diamant) Werkzeuge erodieren – das kann die Vollmer VHybrid 260 zu jeweils 100 Prozent. Herzstück für das Erodieren ist der Erodiergenerator Vpulse EDM, mit der sich Effizienz und Oberflächengüte optimieren lassen. Für das Schleifen verfügt die VHybrid 260 über das bewährte Maschinenkonzept der VGrind Baureihe. Auf der Ligna.IN präsentiert Vollmer auch die Scheibenerodiermaschine QXD 250, die sich für das Schärfen von PKD-Werkzeugen mit Durchmessern bis 320 Millimeter und Gewichten bis zu 25 Kilogramm eignet.

Services und Nachhaltigkeit auf der Ligna.IN vorstellen

Komplettiert wird der virtuelle Vollmer Messeauftritt mit Services für Wartung, Instandhaltung, Schulung, Finanzierung und Digitalisierung. Darunter auch die Angebote der digitalen Initiative V@dison, zu denen unter anderem die V@ boost Lösung „Performance Paket für VHybrid 260“ oder die V@ guide Lösung „Visual Support“ gehören. Zudem informiert Vollmer über seine Nachhaltigkeitsstrategie, bei der es nicht nur um energieeffiziente Technologien und schonenden Ressourceneinsatz geht, sondern auch um die eigene Unternehmenskultur sowie die nachhaltige Zusammenarbeit mit Kunden, Lieferanten und Mitarbeitern.

„Die Ligna gehört seit Jahrzehnten zu den zentralen Messen für Vollmer und obgleich wir den persönlichen Kontakt mit unseren Kunden herbeisehnen, sind wir froh, dass zumindest ein virtuelles Treffen möglich ist“, sagt Jürgen Hauger, Geschäftsführer der Vollmer Gruppe. „Wir wollen die Holzfachmesse nutzen, um uns mit den internationalen Gästen über den Einsatz von Schärfrmaschinen in der Holzverarbeitenden Industrie auszutauschen und um über die Messe hinaus nachhaltige Kontakte aufzubauen.“

(ca. 4.400 Zeichen)

Pressebild



Bildtext: Der Vollmer Messeauftritt bei der Ligna.IN 2021 findet ausschließlich virtuell statt, trotzdem will der Schärfspezialist die Holzfachmesse nutzen, um mit Kunden ins Gespräch zu kommen und seine Schärfmaschinen für Kreissägeblätter und Zerspanwerkzeuge vorzustellen.

Über die Vollmer Gruppe

Die Vollmer Gruppe – mit eigenen Standorten in Deutschland, Österreich, Großbritannien, Frankreich, Italien, Polen, Spanien, Schweden, den USA, Brasilien, Japan, China, Südkorea, Indien sowie Russland – ist mit einem umfangreichen Maschinenprogramm als Spezialist für die Werkzeugbearbeitung in der Produktion und im Service weltweit erfolgreich. Das Produktprogramm des Technologieführers umfasst modernste Schleif-, Erodier-, Laser- und Bearbeitungsmaschinen für Rotationswerkzeuge und Kreissägen in der Holz und Metall verarbeitenden Industrie sowie für die metallschneidende Bandsäge. Vollmer setzt konsequent auf die Tradition und die Vorteile des Unternehmens: kurze Wege, schnelle Entscheidungen und rasches Handeln einer familiengeprägten Gesellschaft. Die Vollmer Gruppe beschäftigt heute weltweit rund 800 Mitarbeiter und alleine am Hauptsitz in Biberach gut 580 Mitarbeiter, davon mehr als 75 Auszubildende. Rund acht bis zehn Prozent des Umsatzes investiert das Unternehmen in die Forschung und Entwicklung neuer Technologien und Produkte. Als Technologie- und Dienstleistungsunternehmen ist die Vollmer Gruppe ein verlässlicher Partner ihrer Kunden.

Weitere Informationen sowie geeignetes Bildmaterial erhalten Sie unter:

<http://www.vollmer-group.com/de/unternehmen/presse/pressemeldungen.html>

Besuchen Sie uns auch auf LinkedIn und Facebook:

www.linkedin.com/company/vollmer-werke

www.facebook.com/vollmergroup

Kontakte für Journalisten
VOLLMER WERKE Maschinenfabrik GmbH
Ingo Wolf
Leiter Marketing Services
Telefon: 07351/571-277
E-Mail: i.wolf@vollmer-group.com

Carmen Fink
Marketing Services
Telefon: 07351/571-754
E-Mail: c.fink@vollmer-group.com