

50 Jahre EMO – bald 100 Jahre GROB: Eine starke Partnerschaft für den Maschinenbau der Zukunft

Vom 22. bis 26. September 2025 öffnet die EMO Hannover, eine der weltweit bedeutendsten Messen für Produktionstechnologie, ihre Tore – und feiert in diesem Jahr ihr 50-jähriges Bestehen. Mit dabei: die GROB-WERKE, die seit über vier Jahrzehnten untrennbar mit der Erfolgsgeschichte der EMO verbunden sind und ebenso im kommenden Jahr ihr 100-jähriges Jubiläum feiern. Seit dem ersten Messeauftritt im Jahr 1977 ist GROB ein fester Bestandteil der EMO.

Eine Erfolgsgeschichte voller Highlights

Bereits 1977 stellte GROB den Vorläufer seiner heutigen Bearbeitungszentren vor – der Beginn einer einzigartigen Entwicklung. 1991 revolutionierte GROB mit der „CMS“-Technologie die Maschinenplanung. 2005 markierte die Einführung der modularen G-Baureihe einen weiteren Meilenstein auf der Messe, der bis heute Maßstäbe setzt. Zwei Jahre später folgte die G350 – die erste Universalmaschine, die neue Standards festlegte. 2017 präsentierte GROB schließlich seine Einstiegslösungen in die Elektromobilität – ein weiterer bedeutender Meilenstein.

„Die EMO ist für uns nicht nur eine Messe – sie ist seit Jahrzehnten eine Bühne für unsere technologischen Neuheiten“, erklärt Christian Müller, Geschäftsführer Vertrieb bei GROB. „2025 zeigen wir eindrucksvoll, wie wir mit Innovationskraft, klarem Fokus und hohem Tempo neue Maßstäbe setzen – weit über die konventionelle Fertigung hinaus.“

**GROB-WERKE
GmbH & Co. KG**
Industriestraße 4
87719 Mindelheim
Deutschland

Tel +49 (8261) 996-0

marketing@grob.de
www.grobgroup.com

EMO 2025: VISION. FOCUS. SPEED.

Unter dem diesjährigen Motto "VISION. FOCUS. SPEED. – Beyond Limits. Into Next-Level Machining." zeigt GROB auf über 1.000 Quadratmetern in Halle 12, Stand B26, zukunftsweisende Fertigungstechnologien und Komplettlösungen für den Maschinenbau von morgen.

Zu den Produkt-Highlights, die GROB auf der EMO 2025 präsentiert, zählen unter anderem moderne Universalmaschinen wie das hochbelastbare 4-Achs-Bearbeitungszentrum G400, das sich durch seine Effizienz und vielseitige Einsetzbarkeit auszeichnet. Ergänzt wird das Messeportfolio durch das 5-Achs-Fräs-Dreh-Bearbeitungszentrum G550T, das mit einer integrierten Spannhydraulik ausgestattet ist und somit ein automatisiertes Spannen von Drehteilen ermöglicht. Im Bereich der Automation stellt GROB die neue Generation des Palettenrundspeichersystems PSS-R900 erstmalig auf einer externen Messe vor – eine flexible Allround-Lösung, die einen effizienten und automatisierten Produktionsablauf sicherstellt.

Ein weiteres Messe-Highlight ist das Bearbeitungszentrum G920F⁵, das speziell für die Zerspanung von Mega- und Giga-Castings entwickelt wurde und höchste Anforderungen an Stabilität und Präzision erfüllt.

Auch im Bereich Digitalisierung setzt GROB Maßstäbe und präsentiert herstellerübergreifende, intelligente Lösungen für eine vernetzte und zukunftssichere Produktion mit GROB-NET⁴Industry.

In der Additiven Fertigung zeigt GROB mit der GMP300 eine effiziente Technologie zur wirtschaftlichen Herstellung endkonturnaher Aluminiumbauteile, die sich insbesondere für anspruchsvolle Anwendungen eignet.

Abgerundet wird der Messeauftritt des bayrischen Maschinenbauers durch spannende Exponate aus dem Bereich der Elektromobilität sowie durch

GROB-WERKE
GmbH & Co. KG
Industriestraße 4
87719 Mindelheim
Deutschland

Tel +49 (8261) 996-0

marketing@grob.de
www.grobgroup.com



smarte Service-Produkte, die auf maximale Maschinenverfügbarkeit und hohe Effizienz in der Produktion abzielen.

Besucher können auf der EMO 2025 live erleben, wie GROB mit VISION, FOCUS und SPEED an der Zukunft des Maschinenbaus arbeitet – Beyond Limits. Into Next-Level Machining: [Jetzt mehr erfahren.](#)

Bilder zu dieser Pressemeldung finden Sie [hier](#).

**GROB-WERKE
GmbH & Co. KG**
Industriestraße 4
87719 Mindelheim
Deutschland

Tel +49 (8261) 996-0

marketing@grob.de
www.grobgroup.com