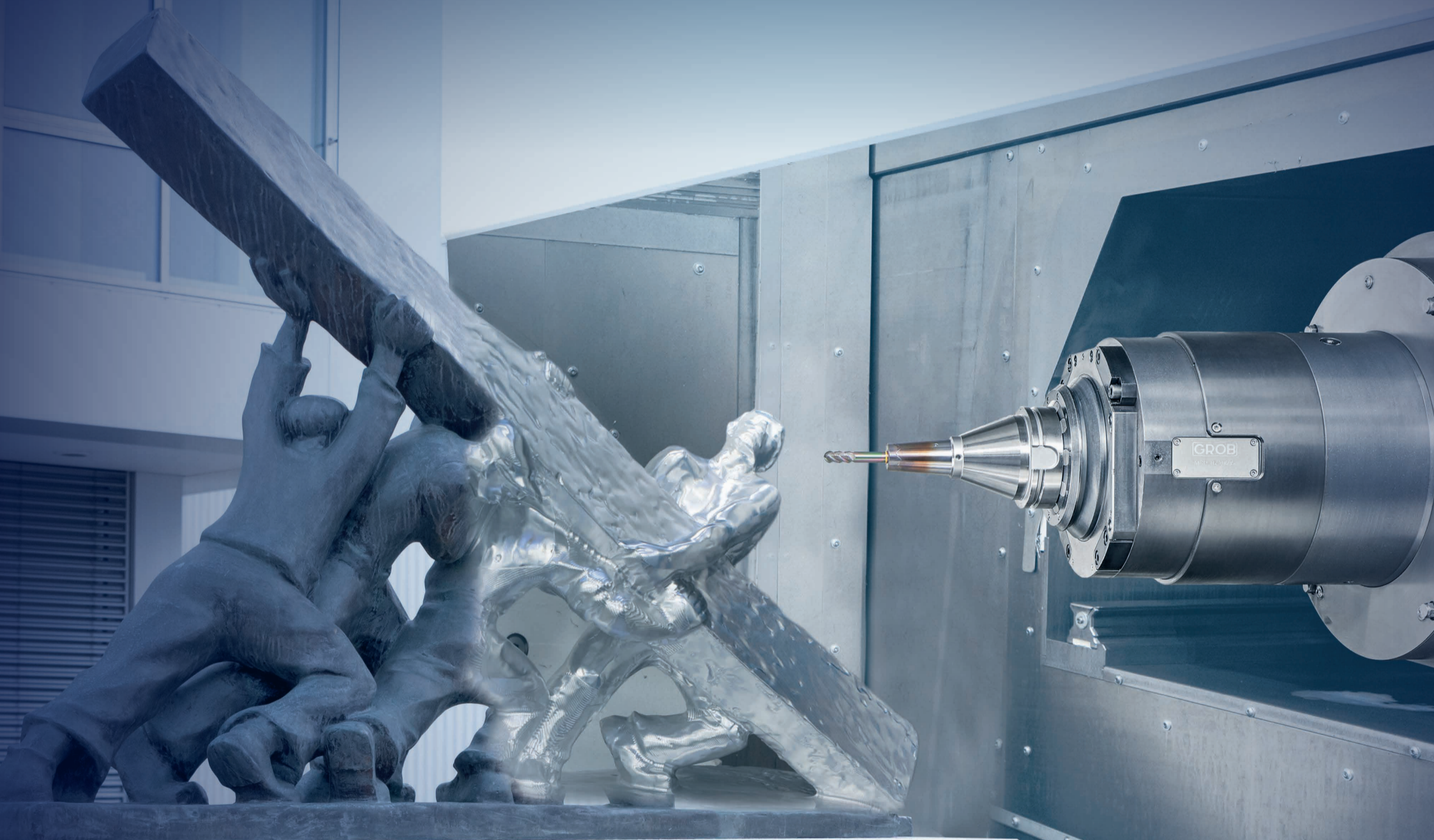




INTERNATIONAL
2023



#GemeinsamSindWirStark

**TEAMWORK, MOTIVATION,
ZUSAMMENHALT –**

UNSER SCHLÜSSEL ZUM ERFOLG!

#UnserWegZumErfolg

Die Welt im Wandel – so auch GROB.



6 Produktionswerke

80% In-House-Manufacturing

7 Branchen

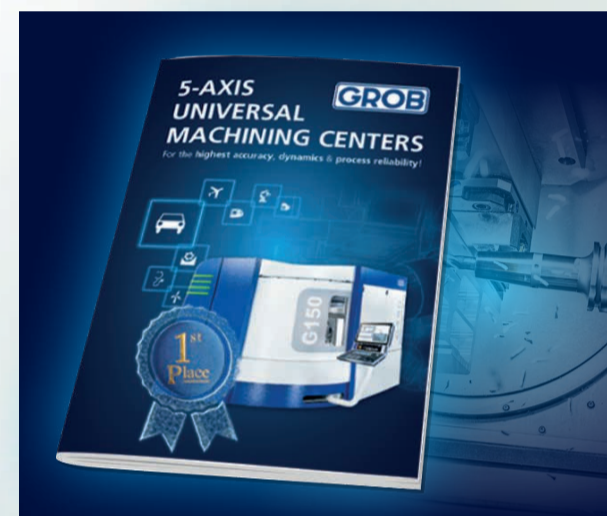
14 Vertriebs- & Serviceniederlassungen

8.700 Mitarbeiter weltweit

345.800 m² Produktionsfläche weltweit

1,8 Mrd. EUR Auftragseingang (2023/2024)

1,8 Mrd. EUR Leistung (2023/2024)



Liebe Mitarbeiterinnen, liebe Mitarbeiter,
Liebe Geschäftspartner,
Liebe Freunde der Firma GROB,

2023 war zweifellos ein Jahr, das zahlreiche Herausforderungen mit sich brachte. Die politischen Ereignisse weltweit und die Schwankungen in der globalen Wirtschaft haben unser Unternehmen auf eine harte Probe gestellt. Doch anstatt uns von diesen Herausforderungen überwältigen zu lassen, haben wir als Team stets gemeinsam nach Lösungen gesucht und sind daran gewachsen.

In dieser sich ständig wandelnden Welt stehen wir für Schnelligkeit, Flexibilität und Dynamik. Eigenschaften, die uns immer wieder geholfen haben, unsicheren Zeiten Stand zu halten und auf Kurs zu bleiben. Uns ist bewusst, dass der Erfolg eines Unternehmens nicht nur von seinen Produkten und Dienstleistungen abhängt, sondern auch von der Fähigkeit, sich anzupassen und schnell auf Veränderungen zu reagieren. Die Welt verändert sich, und so tun wir es auch.

Die Fähigkeit, schnell fundierte Entscheidungen zu treffen, war entscheidend für unseren Erfolg in den letzten Jahren. Diese Entscheidungen haben uns dorthin gebracht, wo wir heute stehen. Wir haben bewiesen, dass wir als Unternehmen in der Lage sind, in Zeiten der Unsicherheit die richtigen Schritte zu gehen. Wir werden weiterhin verstärkt auf die Digitalisierung setzen, um unsere Arbeitsprozesse von der Auftragsabwicklung bis hin zum Produktentstehungsprozess zu optimieren. In diesem Zusammenhang haben wir neue Methoden eingeführt, die alle Bereiche von der Konstruktion über die Produktion bis hin zur Kalkulation und Materialwirtschaft abdecken. Unsere Anstrengungen erstrecken sich auf die gesamte Materialwirtschaft und das Supply Chain Management, einschließlich der internen Prozesse und der Lieferantenentwicklung. Darüber hinaus haben wir eine konsequente Neustrukturierung in Business Units für die verschiedenen Produktgruppen vorgenommen.

Wir blicken zuversichtlich in die kommenden Monate und sind fest davon überzeugt, dass wir weiterhin gemeinsam alle Herausforderungen meistern werden. Unser Teamgeist, unsere Entschlossenheit und unser konsequenter Wille zum Erfolg sind unsere größten Stärken. Wir sind bereit, neue Gelegenheiten und Herausforderungen in Chancen zu verwandeln.

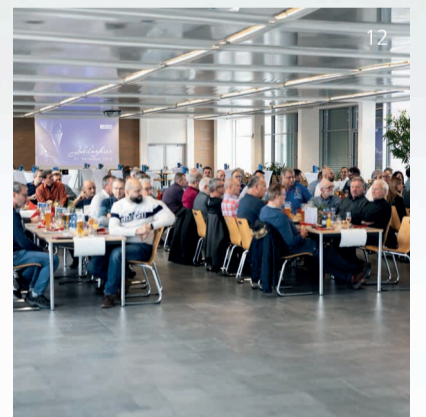
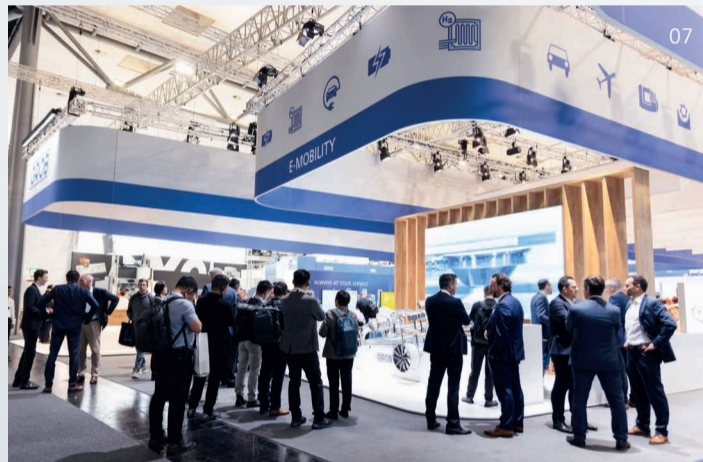
So werden wir mit höchster Motivation und Konzentration sowie großer Zuversicht ins neue Jahr starten. Herzlichen Dank für Ihren kontinuierlichen Einsatz und die hervorragende Zusammenarbeit. Wir wünschen Ihnen und Ihren Familien ein frohes Weihnachtsfest und ein gesundes Neues Jahr 2024.

Ihre Familie Grob und Geschäftsleitung der
GROB-WERKE GmbH & Co. KG





2023 Sales puzzle
The small pieces make the big picture.



JAHRESRÜCK- BLICK 2023

Herausforderungen und Erfolge – ein spannendes Jahr neigt sich dem Ende zu

01| Januar: Kleine Maschine ganz groß – Auszeichnung der G150 mit dem ersten Platz beim Maschinen-Check der Fachzeitschrift „Produktion“ 02| Februar: GROB China mit zwei Chery Awards ausgezeichnet 03| März: 20-jährige Jubiläums-Hausmesse feiert Rekordergebnisse 04| April: Strategiemeeing unter dem Motto „Sales Puzzle“ 05| Mai: Firmenlauf Augsburg 06| Mai: Global Service-Meeing 07| September: GROB auf der EMO 2023 08| September: Ausbildungsstart 2023 09| Oktober: GROB Brasilien mit Navistar „Supplier of The Year“-Award ausgezeichnet 10| Oktober: Eröffnung Halle 14B 11| November: Internationales AWT-Meeing 12| Dezember: Jubilarfeier Mindelheim

Auf einen Blick!



Alles aus einer Hand



Innovatives Bedienkonzept



Bedarfsgerechte
Automation



Lösungen für Industrie 4.0



Einzelteil- bis Serienfertigung



Hoher
Automatisierungsgrad



Hauptzeitparalleles
Be- und Entladen

#InnovationTrifftTechnik

Neues aus der Produkt- welt.

AUTOMATION IM FOKUS

In einer sich stetig wandelnden Industrielandschaft gewinnt die Automatisierung mehr denn je an Bedeutung. Bei GROB setzen wir diesen Trend aktiv um und bieten unseren Kunden ein breites Portfolio an maßgeschneiderten Automatisierungslösungen:

- Palettensysteme
- Flexible Roboterzellen
- Komplette Fertigungslinien

Dabei legen wir großen Wert darauf, unsere Lösungen individuell auf die spezifischen Wünsche und Anforderungen unserer Kunden zu zuschneiden. Egal, ob es sich um die Produktion von Einzelteilen oder die Serienfertigung handelt, unsere Automatisierungslösungen bieten Effizienz und Präzision.

Wir arbeiten kontinuierlich an innovativen Lösungen, um den Anforderungen der Fertigung der Zukunft gerecht zu werden. Als Komplettanbieter bieten wir nicht nur hochwertige Automatisierungssysteme, sondern auch umfassende Expertise, von der Anwendungstechnik über die Digitalisierung bis hin zum Service. Wir möchten die Herausforderungen unserer Kunden verstehen und sie auf dem Weg zur optimalen Automatisierung begleiten.

Highlight 2023 – Das fahrerlose Transportsystem GMR von GROB

Ein besonderes Highlight in diesem Jahr war die Präsentation des fahrerlosen Transportsystems. Es ermöglicht eine effiziente und intelligente Materialbewegung und beendet damit die Ära von manuellem Transport und langen Wegen. Das GMR (GROB Mobile Robot) ist mit neuester Sensortechnologie ausgestattet und navigiert mühelos durch die Produktionshallen, ohne auf menschliche Führung angewiesen zu sein. Kunden profitieren von einer ortsunabhängigen Automatisierungslösung von mehreren Maschinen in einem Werk.





NEUE MASCHINENTYPEN

Die neue Maschinenreihe aus dem Bereich der Zerspanungstechnik besteht aus drei Maschinentypen. Angefangen mit der doppelspindigen G920X, die zwei übereinander angeordnete Spindeln und Brücken sowie eine maximale Werkstücklänge von 2.600 mm aufweist, ist die Maschine prädestiniert für die Bearbeitung von Strangpressprofilen. So profitiert nicht nur der Automotive- und Aerospace-Sektor von dieser Neuentwicklung, sondern auch die Bauindustrie. Ebenso neu im Repertoire sind die G900F⁴ und G920F⁴, die es in einer ein- und zweispindigen Version gibt. Sie ermöglichen es Kunden, Mega-Castings und Batteriewannen effizient zu bearbeiten. Als Letztes reihen sich die G900F⁵ und G920F⁵ in die neue G900er-Serie ein. Auch diese Maschinen stehen als Ein- bzw. Zweispindler zur Verfügung. Sie wurden speziell für die Bearbeitung von Mega- & Giga-Castings entwickelt.

VON DER ZELLE ZUM PACK: INNOVATIVE BATTERIETECHNOLOGIE

Mit unseren Anlagenlösungen für die Batterietechnologie sind wir seit Jahren auf den Weltmärkten vertreten. Von der Batteriezelle bis zum Batteriepack können wir unseren Kunden eine Vielzahl von Technologien anbieten.

Neues auf dem Markt

Cell-to-Pack (CTP) ist die neueste Technologie auf dem Batteriemarkt. Sie optimiert den herkömmlichen Ansatz der Batteriemontage, indem Batteriezellen direkt in ein Batteriepack integriert werden, anstatt sie zuerst zu Modulen und dann abschließend zu Batteriepacks zusammenzuführen.

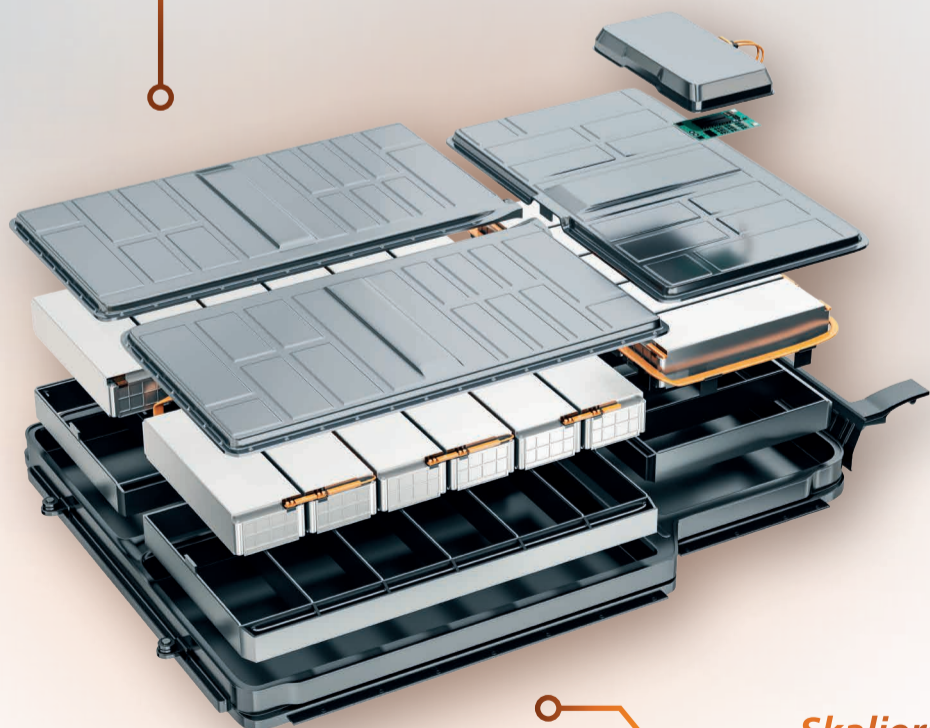
Bei GROB arbeiten wir bereits an der Umsetzung dieses innovativen Ansatzes. Die Herausforderung liegt darin, bei gleichbleibend hoher Qualität und Produktivität die neuen Prozesse umzusetzen.

Gewichteinsparung & Effizienzsteigerung

CTP reduziert das Gewicht des Batteriepacks, da weniger Material für passive Bauteile zur Bildung der Module benötigt wird. Das geringere Gewicht bei gleichbleibendem Energieinhalt führt zu einer Verbesserung der Fahrzeugleistung und Reichweite.

Volumenoptimierung & höhere Energiedichte

CTP reduziert den Anteil an Strukturen, die nicht zur Energiespeicherung verwendet werden können. Das freiwerdende Volumen kann mit zusätzlichen Batteriezellen gefüllt werden. Dadurch steigt die Energiedichte, was zu einer höheren Fahrzeugreichweite führt.



Skalierbarkeit

CTP kann in verschiedenen Anwendungen und Fahrzeugtypen eingesetzt werden und ist damit eine skalierbare Technologie, die eine vielfältige Anwendung von Elektrofahrzeugen bis zur stationären Energiespeicherung ermöglicht.

#MitVollgasInDieZukunft

Elektromobilität weltweit.

GROB MINDELHEIM

GROB Mindelheim hat sich mittlerweile als renommierter Anbieter für die Montage von EDU (Elektrische Antriebseinheiten) sowie für herkömmliche Anlagen in der Batterietechnologie für Batteriemodule und -packs etabliert. Wir verfolgen aktiv den Markttrend von Cell-to-Pack und haben bereits unsere ersten Aufträge in diesem Bereich erhalten.

Darüber hinaus betreten wir das Feld der Batteriezellenfertigung im großen Stil, dank unserer Kooperation mit Dürr und Manz, die uns neue Möglichkeiten eröffnet. Wir sind bereits in einige Pilotprojekte in diesem Bereich eingestiegen.

Des Weiteren arbeiten wir kontinuierlich an Angeboten für die Giga-Fabriken der Zukunft.

GROB BRASILIEN

In Brasilien steckt der Markt für die Elektromobilität noch in den Kinderschuhen. Bisher wurden in Brasilien kleinere Projekte und Initiativen vor allem mit Start-Ups, aber auch Forschungsprojekte in Zusammenarbeit mit OEMs und TIER1/2 Kunden entwickelt. GROB Brasilien unterstützt die GROB Gruppe weltweit mit Engineering-Kapazitäten und Anlagenlieferungen für Projekte in der Elektromobilität.

Der Fokus von GROB Brasilien liegt derzeit darauf, die GROB Technologien in diesem Bereich auf dem Markt zu verbreiten und den Bekanntheitsgrad in diesem Sektor zu erhöhen.

GROB USA

Bei GROB Bluffton befinden sich die Investitionen im Bereich der Elektromobilität weiterhin auf einem vielversprechenden Kurs. Dank des IRA (Inflation Reduction Act) ergeben sich kontinuierlich neue Anfragen und Potenziale in Amerika. Der aktuelle Fokus liegt auf den EDU-Bauteilen Stator und Rotor sowie der EDU-Montage.

GROB USA bereitet sich aktuell darauf vor, in den nächsten zwei bis drei Jahren in die Batteriesysteme einzusteigen. Derzeit werden diese Anlagen noch von GROB Mindelheim nach Nordamerika exportiert.

2023 in Zahlen!

Produktportfolio

Anlagen für Antriebssysteme
(Stator-, Rotor-, E-Motor- und E-Achsmontage)

Anlagen für Energiespeichersysteme
(Batteriezelle, -modul, -pack und Brennstoffzelle)

900 Mio. EURO

Auftragseingang

34

Kunden weltweit

120

Projekte weltweit

GROB ITALIEN

Im Jahr 2023 erweiterte GROB Italien im Bereich der Elektromotoren sein Produktportfolio und arbeitete an der Entwicklung neuer Technologien, die für den Markt immer interessanter werden. Rückmeldungen aus Analysen und verschiedenen Messeteilnahmen bestätigten das wachsende Interesse an Axialflussmotor-Statoren. Parallel dazu startete GROB Italien sein erstes Brennstoffzellen-Projekt und begann bereits mit dem Bau der ersten Produktionslinie.

Um sein Know-how optimal zu nutzen, konzentriert sich GROB Italien darauf weitere innovative Technologien in neuen Märkten zu etablieren. Beispiele dafür sind der Permanentmagnet-Rotor und das Post-Punch-Verfahren. Die Förderung von E-Mobility Light wird dank der hervorragenden Ergebnisse der Stator- und Rotorlinie ebenfalls weiter vorangetrieben.

GROB CHINA

In China vollzieht sich derzeit ein Wandel in der Denkweise. So besteht verstärkte Nachfrage nach Anlagen mit geringerer Automatisierung. In China werden Anlagen vom Endkunden schnell abgeschrieben, weshalb die Lieferzeiten äußerst kurz sind.

GROB China liefert bereits seit einigen Jahren Anlagen für die Montage von Stator, Rotor und EDU. Darüber hinaus konnte GROB China bereits zwei Aufträge im Bereich Montageanlagen für Batteriesysteme gewinnen.

#EchteGeschichten

Das Fundament des Unternehmens – unsere Mitarbeiter.

Die Seele und das Fundament unseres Unternehmens sind unsere Mitarbeiter. Im Jahr 2023 haben unsere Mitarbeiter erneut bewiesen, dass sie die treibende Kraft hinter unserem Erfolg sind. Die Hingabe, das Fachwissen und die Leidenschaft sind unermüdlich, und die Fähigkeit zur Zusammenarbeit und Innovation sind unübertroffen.

Wir sind stolz darauf, ein Team von engagierten Fachleuten zu haben, die nicht nur unser Unternehmen voranbringen, sondern auch eine unterstützende und inspirierende Gemeinschaft bilden. Wir sind uns bewusst, dass unser Erfolg untrennbar mit dem Engagement und der Exzellenz unserer Mitarbeiter verbunden ist, und deshalb setzen wir uns unermüdlich für ihre Entwicklung und ihr Wohlbefinden ein.

Familie Heiß bei GROB – 38 Jahre und 3 Generationen

Die Familie Heiß kann auf eine lange Geschichte bei GROB zurückblicken, genauer gesagt auf drei Generationen. Beginnend mit Reinhard Heiß, der heute bereits im Ruhestand ist, haben sie die Veränderungen des Unternehmens über die Jahre hautnah miterlebt. Die Geschichte beginnt 1987, als Reinhard Heiß bei GROB in der Blechschlosserei anfang. Damals noch geprägt von Handarbeit und Eigeninitiative. Zeichnungen und automatisierte Anlagen gehörten noch nicht zum Arbeitsalltag.

Sein Sohn Siegfried Heiß kam 2012 nach 25 Jahren im Handwerk zu GROB. Er suchte eine neue Herausforderung und einen sicheren Arbeitsplatz in einem zukunftsorientierten Unternehmen. Besonders die Planung und der Bau kompletter Kleinfertigungsanlagen sowie sein neues Aufgabengebiet im Bereich E-Mobilität haben es ihm dabei besonders angetan.

Und die nächste Generation stand bereits in den Startlöchern: Nachdem GROB bei Familie Heiß auch privat immer wieder Thema war, entschieden sich die drei Kinder von Siegfried Heiß, Maximilian, Jonas und Lara, schließlich ebenfalls für



v.l.n.r.: Reinhard Heiß, Siegfried Heiß, Maximilian Heiß, Jonas Heiß und Lara Heiß

eine Ausbildung bei GROB. Inspiriert von den Erzählungen des Großvaters und des Vaters begannen Maximilian 2018 und Jonas 2020 eine Ausbildung zum Industriemechaniker. Lara folgte 2023 und begann im September ihre Ausbildung zur Industriekauffrau bei uns.

„Für uns ist GROB als regionales Familienunternehmen mit vielen Weiterbildungsmöglichkeiten und flexiblen Arbeitszeiten ein toller und sicherer Arbeitgeber. Man merkt im Arbeitsalltag, dass das Wohl der Mitarbeiter im Vordergrund steht“, so Familie Heiß auf die Frage, wie sie GROB in einem Satz beschreiben würden.

Zum Schluss hat Reinhard Heiß noch einen Tipp für die junge Generation: „Sich innerhalb von GROB weiterzubilden und zu entwickeln, da das Unternehmen viele spannende und innovative Aufgaben bereithält.“

Wir bei GROB sind sehr stolz darauf, dass uns unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter generationenübergreifend und weltweit vertrauen.

Auf einen Blick!

Anzahl Mitarbeiter in 2023:

5.600
Mindelheim

610
Brasilien

830
USA

1.300
China

120
Italien

100
Indien

140
Niederlassungen

167
Azubis weltweit
Neueinstellung

Das Sagen unsere Kunden.

Eine langjährige Partnerschaft auf Augenhöhe – GROB-WERKE und Mandatec AG

Vom ersten Kontakt auf einer internationalen Messe bis zu einem Maschinenpark komplett aus dem Hause GROB: Die gemeinsame Erfolgsgeschichte begann 2013 ganz unscheinbar. Heute besitzt Mandatec sieben Maschinen von GROB und setzt damit voll und ganz auf unsere Maschinen.

„Wir sehen in GROB einen verlässlichen Partner, der mit uns auf Augenhöhe agiert. Seit gut zehn Jahren versteht es GROB, unsere Bedürfnisse vor, während und nach dem Kauf vollumfänglich zu erfüllen.“ *Adrian Gasser, Inhaber Mandatec AG*

„Uns ist eine partnerschaftliche Zusammenarbeit enorm wichtig. Herr Gasser und ich kennen uns bereits viele Jahre, ich bin sehr stolz auf diese langjährige Kundenbeziehung. Solch lange Kundenbeziehungen zeigen uns, dass wir mit unseren Produkten und Dienstleistungen das Richtige tun und unsere Kunden über Jahre hinweg zufriedenstellen können.“ *German Wankmiller, Vorsitzender der Geschäftsführung der GROB-WERKE GmbH & Co. KG*



2023 in Zahlen!

7 Branchen 280 Kunden weltweit 553 Projekte weltweit

HIER GEHT'S ZU UNSEREN GROB CUSTOMER TECHSTORIES VON 2023

- 01| thyssenkrupp Automotiv Body Solutions G350a – GRC-R20
- 02| BLUM-NOVOTEST G150 – GRC-R60
- 03| NOVA G750
- 04| Mandatec AG G520F



Neues aus den weltweiten Werken.

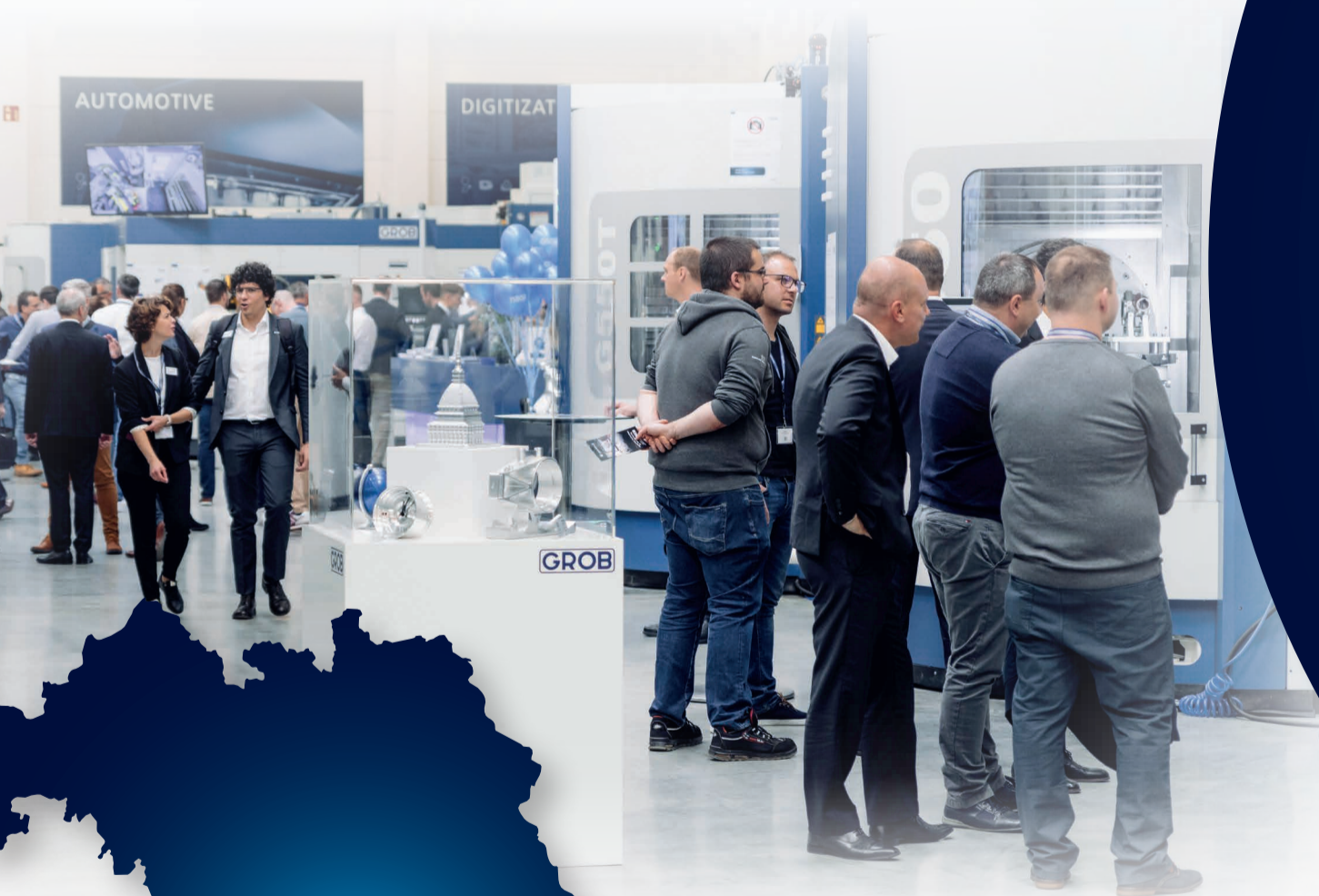
Jubiläum in Mindelheim – die Hausmesse feiert 20. Geburtstag

Im März 2023 feierte GROB in Mindelheim 20 Jahre Hausmesse. Auf fast 5.000 Quadratmetern Ausstellungsfläche präsentierte GROB auf seinem Open House vier Tage lang sein komplettes Produktportfolio.

Von Technologien für die Medizintechnik und den Werkzeug- und Formenbau, über die Luft- und Raumfahrt und den Maschinenbau, bis hin zu den unterschiedlichsten Automatisierungslösungen. Aber auch die Digitalisierung und der Service kamen nicht zu kurz – so konnten Besucher sich ebenfalls darüber informieren, wie GROB ihre Maschinen und Instandhaltung noch effizienter macht.



4 Tage **3.500** Fachbesucher **61** Aussteller **31** Maschinen



Die Kundenresonanz war gewaltig und hat uns bestätigt, wie wichtig die Hausmessen für GROB geworden sind.

Auf keiner Messe können wir unsere Produktpalette in ihren unterschiedlichen Größen so umfassend präsentieren, wie hier auf unserer Hausmesse. Mit mehr als 3.500 Besuchern an vier Tagen und damit doppelt so vielen Kunden wie im Vergleich zum Vorjahr, konnten wir das Ergebnis der letzten GROB-Hausmesse weit übertreffen.



*Christian Müller
CSO und Geschäftsführung Vertrieb*

Weiter auf Expansionskurs

Im Stammwerk in Mindelheim wurde 2023 fleißig weiter angebaut. So wurde im Oktober die Montagehalle 14B mit dem Einzug der Maschinen offiziell eingeweiht und somit die Produktionsfläche in Mindelheim auf 199.000 m² erweitert. Doch das ist noch lange nicht alles: In Planung für 2024 sind bereits der Bau von Halle 15 und eines Mitarbeiter-Parkhauses. Zusätzlich wird in Mindelheim kommendes Jahr in eine neue Energiezentrale investiert.



MINDELHEIM



GROB Indien steht in den Startlöchern – vom ersten Spatenstich und der Grundsteinlegung bis zum fertigen Produktionswerk

Im Mai 2022 wurde in Bangalore die Grundsteinlegung des sechsten Produktionswerks von GROB gefeiert. Jetzt, rund eineinhalb Jahre später, steht das GROB Indien Team kurz vor der Eröffnung des Werks.

Die Eröffnung des neuen Werks ist ein wichtiger Schritt für uns, mit dem die Erschließung des indischen Marktes vorangetrieben werden soll. Ziel ist es, den wachsenden Bedürfnissen der indischen Kunden gerecht zu werden und gleichzeitig die globale Präsenz zu stärken. Das Team um LJ Naidu wird 100 Personen umfassen. GROB Indien ist startklar und freut sich auf die Eröffnung zu Beginn des neuen Jahres.



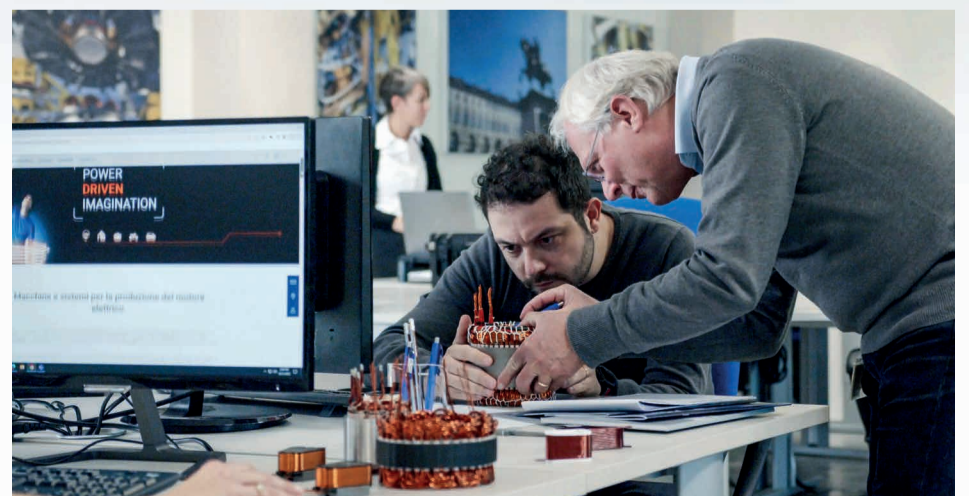
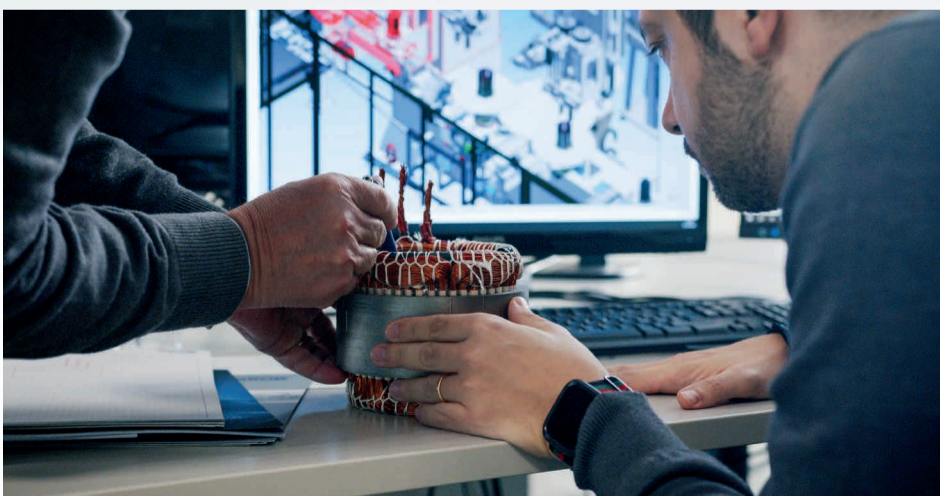
GROB Italien im Wandel

Für GROB Italien war das Jahr 2023 geprägt von starker Teamarbeit, sowohl intern als auch vor allem mit GROB Mindelheim: Die Kommunikation, der Austausch von Ideen und Projekten und die Zusammenarbeit zur Erreichung gemeinsamer Ziele wurden verbessert. GROB Italien hat hart daran gearbeitet, seine internen Prozesse ebenfalls weiter zu optimieren: SAP, die Einführung der Kanban-Methode zur Organisation der Lieferkette und eine allgemeine Reorganisation der Qualitätsstandards.

After-Sales-Service und Kundennähe im Fokus

Im Laufe des Jahres hat die Machine Tool Division von GROB Italien, die sich mit dem Universalmaschinensektor, dem Zerspanungsgeschäft, der Additiven Fertigung und den Servicelösungen beschäftigt, aktiv an der Stärkung des Fachbereichs gearbeitet. Der Fokus lag hier insbesondere auf dem After-Sales-Service. Dank des starken Teamgeistes ist es GROB Italien gelungen, die gesteckten Verkaufsziele in der ersten Jahreshälfte von 2023 zu erreichen.

Die enge Kundennähe mit schnellen Angeboten und einem effizienten technischen Service hat sich als Erfolgsstrategie für den italienischen Markt bestätigt. Auch auf verschiedenen Messen war GROB Italien 2023 wieder vertreten, wo die Kollegen aus Italien die Möglichkeit nutzten, im direkten Austausch mit Besuchern und Interessenten zu gehen.



GROB Brasilien – 4-Achs-Serie weiterhin erfolgreich am brasilianischen Markt

GROB Brasilien konnte in diesem Jahr weiterhin zahlreiche Projekte für die 4-Achs-Baureihe gewinnen. Der brasilianische Vertrieb arbeitet derzeit an der Erschließung neuer Märkte in diesem Bereich, wie z. B. der Bau- und Landwirtschaft und dem allgemeinen Maschinenbau. In Zusammenarbeit mit GROB China wird zudem an der weiteren Optimierung des Maschinendesigns und an Kostensenkungsmaßnahmen gearbeitet.

„Die 4- und 5-Achs-Maschinen decken den gesamten nationalen Bedarf in allen Segmenten ab, die es in Brasilien gibt: Automotive, Werkzeug- und Formenbau, Luft- und Raumfahrt und Medizintechnik“, *Michael Bauer, CEO GROB Brasilien*

GROB Brasilien mit Navistar „Supplier of The Year“-Award ausgezeichnet

GROB wurde von Navistar mit dem prestigeträchtigen „Supplier of The Year“-Award in der Kategorie „Allgemeine Beschaffung“ ausgezeichnet. Dieser Preis ist Teil der Navistar Leadership Awards, mit denen Lieferanten ausgezeichnet werden, die sich in bestimmten Bereichen wie Qualität, Kundenservice, allgemeine Beschaffung und Logistik hervorragen haben.

Michael Bauer, Präsident von GROB Brasilien, nahm an der Preisverleihung des „Supplier Summit 2023“ teil, die am 25. und 26. September in Chicago (USA) stattfand. „Unser brasilianisches Werk ist sehr stolz darauf, als Partner von Navistar ausgewählt worden zu sein, diese Auszeichnung steht für unser Engagement, unseren Kunden hochleistungsfähige Maschinen zu liefern. Ich gratuliere dem gesamten Team für seinen Beitrag und sein Engagement und danke Navistar für die Anerkennung und die großartige Zusammenarbeit.“, so Michael Bauer.



EXPOMAFE – erste große Messteilnahme nach der Pandemie

Ein weiteres Highlight für GROB Brasilien war in diesem Jahr die EXPOMAFE. Für GROB war es der erste große Messeauftritt nach der Pandemie. Besucher freuten sich über die Live-Präsentation der G640 und G550 sowie die Vorstellung der neuen Technologien von GROB. Die EXPOMAFE 2023 war somit die perfekte Gelegenheit für GROB Brasilien sich nach der Pandemie wieder auf dem Markt zu präsentieren und sich mit Fachleuten und Interessenten aus nächster Nähe auszutauschen.

**Auf einen
Blick!**
Zahlen und Fakten:

670
Besuchsberichte

G640 & G550
Live in Aktion

300 m²
Standfläche

GROB USA – Wandel im Auftragseingang und neue Montagehalle für Bluffton

Die Kunden von GROB USA haben die Neuinvestitionen in konventionelle Verbrennungsmotoren deutlich reduziert und teilweise sogar ganz eingestellt. Dies führt derzeit zu einem drastischen Auftragsrückgang von insgesamt ca. 90 % im Bereich der Zerspanungstechnik. So ist der Produktionsplan in der reinen Zerspanungstechnik von 60 % auf 12 % zurückgegangen. GROB USA geht davon aus, dass dieser Anteil vorerst auf diesem niedrigen Niveau bleiben wird, da die Aufträge für das Montagegeschäft und die Projekte im Bereich der Elektromobilität den Großteil der Produktion übernehmen werden.

Die Aufträge aus dem Assembly-Geschäft und dem Bereich Elektromobilität machen nun den Großteil der Produktionsaufträge aus, was eine Herausforderung darstellt, da die Engineering-Gruppe mehr Kapazitäten benötigt. Die Produktion in Bluffton muss nun von größere auf kleinere Teile umgestellt werden, was ebenfalls eine Herausforderung für das Troubleshooting-Team darstellt, da mehr Kapazität und Fachwissen benötigt wird. Außerdem werden neue Inbetriebnahmeteams für Kameras, Laser und Roboter benötigt.

Aufgrund dieser stark wachsenden Aktivitäten bei GROB USA, insbesondere im Bereich Elektromobilität, wird das Werk in Bluffton um eine weitere Logistik- und Vormontagehalle erweitert. Die Halle wird die Produktionsfläche um ca. 10.000 m² vergrößern.



GROB USA – Tag der offenen Tür und 5-AXIS LIVE!-Event ein voller Erfolg

Am 13. Mai fand bei GROB USA der „Tag der offenen Tür“ statt. Anders als bei uns in Mindelheim war das Open House in Bluffton für jedermann geöffnet, sodass sich auch ganze Familien, zusammen mit Mitgliedern aus der Gemeinde, ein Bild von GROB machen konnten. Die Besucher konnten die Maschinen aus nächster Nähe betrachten und an Betriebsführungen teilnehmen, bei denen unsere Mitarbeiter Fragen beantworteten und Informationen über GROB gaben.

Am 22. August fand bei GROB Bluffton wieder das 5-AXIS LIVE!-Event statt. Der Tag war vollgepackt mit zahlreichen Bearbeitungen aus den unterschiedlichsten Bereichen zusammen mit mehreren Lieferanten und Partnern, die ihre Produkte vorstellten. Für die insgesamt 126 Fachbesucher gab es also wieder einiges zu entdecken.

Auf einen Blick!

Zahlen und Fakten:

Tag der offenen Tür 13. Mai 2023

*3.500
Besucher*

*Betriebsführungen durch
Auszubildende und Mitarbeiter*

*Tolle Attraktionen
für Groß und Klein:
Tombola & Hüpfburgen*

5-AXIS LIVE!-Event 22. August 2023

*130
Fachbesucher*

*17
Aussteller*

*G150, 3x G350, 2x G550,
G550T, G350 mit PSS-T
Live in Aktion*



Auf einen Blick!

Zahlen und Fakten:

CIMT
10. – 15. April 2023

214 m²
Messestand
870
Besuchsberichte

CWIEME
28. – 30. Juni 2023

80 m²
Messestand
205
Besuchsberichte

Open House
08. – 10. November 2023

G350a, G550, G640 & G320
live in Aktion
230
Besuchsberichte

GROB China kehrt nach zweijähriger Pause zurück zu den führenden Messen CIMT und CWIEME

Nach zweijähriger Coronapause fanden erstmals wieder die CIMT und CWIEME in China statt, zwei der wichtigsten Messen für den chinesischen Markt. Die CIMT in Peking ist eine der führenden Messen, bei der der Fokus auf Werkzeugmaschinen liegt. Hier war GROB China vertreten und präsentierte die G700F und die G350 live den Besuchern. Das Pendant dazu bildet die CWIEME in Shanghai, im Bereich der Elektromobilität. So war es nur verständlich, dass GROB in diesem Jahr auf beiden Messen vertreten war.



Beide Messen boten GROB China nicht nur die Möglichkeit zum Wissensaustausch, sondern sind auch eine wichtige Plattform, um neue Kunden und Märkte zu erschließen und die Wettbewerbsfähigkeit weiter voranzutreiben.

Open House 2023

Auch in diesem Jahr veranstaltete GROB China wieder ein Open House. Unter dem Motto „German High Tech Machines – Made by GROB China“ konnten die Besucher vom 08. bis 10. November die Produktvielfalt von GROB hautnah erleben.



Der Tag war vollgepackt mit vielen spannenden Live-Vorträgen, von Universalmaschinen über Elektromobilität bis hin zur Präsentation der branchenspezifischen Centers of Excellence war für jeden Interessenten etwas dabei. Einen Blick hinter die Kulissen konnten die Besucher dann schließlich noch bei einer Werksführung durch das chinesische Werk werfen.

Ausblick 2024: Managementwechsel bei GROB China

Im Jahr 2024 wird sich in der Geschäftsführung von GROB China einiges ändern. So werden sich Thomas Neubert und Marcus Ostler im kommenden Jahr neuen Aufgabenfeldern zuwenden. Marcus Ostler kehrt nach Mindelheim zurück, wo er als Direktor der Business Unit Zerspanungssystem seinen neuen Aufgabenbereich übernehmen wird. GROB USA freut sich auf Thomas Neubert als neuen CSO.

GROB China erhält Verstärkung durch Maximilian Koller, der dort als Sales Vice President tätig sein wird. Sebastian Klingler wird neuer CEO von GROB China. Ruizhe Yu (CFO) und Biao Wang (CSO) bleiben GROB China in ihren bisherigen Funktionen erhalten.



v.l.n.r.: Ruizhe Yu (CFO), Maximilian Koller (Sales Vice President ab 2024), Thomas Neubert, Marcus Ostler, Sebastian Klingler (CEO ab 2024) und Biao Wang (CSO)

Showroom⁴ – Ausbau der weltweiten Anwendungszentren bei unseren Niederlassungen

In unserem ständigen Bestreben, unseren Kunden weltweit die bestmöglichen Lösungen zu bieten, haben wir in den letzten Monaten unsere Anwendungszentren erweitert und neue Showrooms in Mexiko, Thailand, Korea und Großbritannien eröffnet. Die neuen Showrooms spiegeln nicht nur unser globales Wachstum wider, sondern bieten unseren Kunden auch die einzigartige Möglichkeit, unsere innovativen Lösungen und Technologien hautnah zu erleben.

Unsere neuen Showrooms dienen nicht nur der Präsentation unserer Maschinen, sondern bieten unseren Kunden auch eine individuelle Beratung vor Ort. Unsere kompetenten Teams stehen bereit, um gemeinsam die besten Lösungen für die spezifischen Kundenanforderungen zu finden. Von der Auswahl der geeigneten Technologien bis hin zur nahtlosen Integration in bestehende Systeme.

In den letzten Jahren hat sich der hohe Mehrwert unserer weltweiten Anwendungszentren deutlich hervorgehoben. Ein Alleinstellungsmerkmal, von dem nun auch unsere Niederlassungen profitieren.



Erste Hausmesse für GROB UK mit Eröffnung des neuen technischen Anwendungszentrums in Stratford-upon-Avon

Open House auch in unseren Niederlassungen GROB UK, GROB Thailand und GROB Polen

In diesem Jahr feierten gleich drei unserer Niederlassungen ein Open House. Für GROB UK und GROB Thailand war es eine Premiere, GROB Polen veranstaltete bereits zum dritten Mal eine Hausmesse. Vom 16. bis 17. Mai lud GROB Polen zahlreiche Kunden ein, um die GROB Technologien erlebbar zu machen.

Am 02. November folgte GROB Thailand mit seinem Grand Opening. Der Tag war für die Besucher vollgepackt mit spannenden Vorträgen und Live-Bearbeitungen.

Den Abschluss bildete GROB UK vom 15. bis 16. November. Unter dem Motto „#NextLevelThinking – FUTURE PROOF YOUR BUSINESS WITH GROB“ konnten sich die Interessenten von unseren Automationslösungen und Universalmaschinen live überzeugen. Insgesamt durften wir an diesen drei Hausmessen 476 Besucher und Kunden begrüßen.

Auf einen Blick!

Zahlen und Fakten:



Zeremonielle Einweihung des Showrooms von GROB Thailand

41

Anwendungstechniker weltweit

10

Showrooms weltweit

45

Vorführmaschinen weltweit



Grand Opening von GROB Thailand



Dritte erfolgreiche Hausmesse für GROB Polen



www.grobgroup.com

Weltweit, ein Maschinenleben lang

GROB – GLOBAL UND INTERNATIONAL.

NORDAMERIKA

Bluffton, Ohio, USA

Detroit, Michigan, USA

Querétaro, Mexiko

SÜDAMERIKA

São Paulo, Brasilien

EUROPA

Mindelheim, Deutschland

Pianezza, Italien

Stratford-upon-Avon, Großbritannien

Hengelo, Niederlande

Senlis, Frankreich

Baar, Schweiz

Posen, Polen

Győr, Ungarn

ASIEN

Dalian, China

Bangalore, Indien

Peking, China

Shanghai, China

Yokohama, Japan

Suwon, Südkorea

Haiphong, Vietnam

Bangkok, Thailand

IMPRESSUM – GROB INTERNATIONAL

HERAUSGEBER

GROB-WERKE GmbH & Co. KG, Mindelheim

VERANTWORTLICH

MARKETING, Telefon +49 8261 996-0,
info@de.grobgroup.com

TEXTE

GROB-WERKE GmbH & Co. KG, Mindelheim

GESTALTUNG UND REALISATION

GROB-WERKE GmbH & Co. KG, Mindelheim

FOTOS

GROB-WERKE GmbH & Co. KG, Mindelheim;
Christian Schneider Photography;
Marc Tillmann emtyVISION;
Shutterstock Inc.

DRUCK

Holzer Druck und Medien
Druckerei und Zeitungsverlag GmbH + CO. KG, Weiler im Allgäu

Gender-Hinweis: Wir legen großen Wert auf Diversität und Gleichbehandlung.
Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachformen männlich, weiblich und divers (m/w/d) verzichtet.

