
Prima Power gibt die Eröffnung des neuen Tech Center in München bekannt

- Vom 26. bis 29. Juni eröffnet Prima Power offiziell sein neues Tech Center in Neufahrn bei München. Der neue Standort verfügt über einen großen Showroom und gut organisierte Bereiche für Vorführungen, Applikationen, Zeitstudien, Schulungen und Konferenzen.
- Prima Power verlagert seinen deutschen Standort von Frankfurt nach München, um noch näher an den Kunden zu sein. München ist mit Blick auf die deutschsprachigen Länder und die metallverarbeitende Industrie zentraler gelegen und gleichzeitig eine internationale Drehscheibe mit guter Anbindung an viele europäische Länder.
- Die Gesamtinvestition für den neuen Standort von Prima Power GmbH (inklusive Bauvorhaben, Maschineninstallationen im Tech Center etc.) beläuft sich auf 4 Millionen Euro. Die D-A-CH Region ist strategisch wichtig für den Konzern, da sie mit 5% realisierten Umsatzerlösen am Markt und mit einer Anzahl von über 1.000 installierten Maschinen einer der wichtigsten Märkte in Europa repräsentiert.
- In Neufahrn werden die Innovationen des Prima Power Produktportfolios gezeigt: Die 2D- und 3D-Faserlaser-Schneidmaschinen Laser Genius und Laser Next, das kombinierte Stanz- und Laserbearbeitungssystem Combi Genius, die servoelektrische Biegezelle BCe Smart und die servoelektrische Abkantpresse eP-1030.

Neufahrn – 26. bis 29. Juni 2018 – Prima Power ist stolz, die offizielle Eröffnung seines neuen Technologiezentrums in Neufahrn bei München bekanntgeben zu können.



Der neue Standort liegt im Herzen des D-A-CH-Gebietes. Damit kann Prima Power den gesamten deutschsprachigen Markt noch besser bedienen und ist näher an den Regionen, in denen seine Maschinen bereits im Einsatz sind oder in denen der Konzern das größte Wachstumspotenzial sieht.

Paolo Musante, Geschäftsführer der Prima Power GmbH, stellt fest: „Das neue Tech Center wird als Kompetenzzentrum dienen mit Schwerpunkt auf der Kundenzufriedenheit. Von diesem Standort aus können wir unseren Kunden einen idealen Support bieten, insbesondere in Süddeutschland, Österreich und der Schweiz.

Als internationale Verkehrs- und Transportdrehscheibe ist München hervorragend an das europäische Bahn- und Autobahnnetz angebunden und verfügt über den zweitgrößten Flughafen Deutschlands. Das ist für uns als global agierendes Unternehmen sehr wichtig, zumal wir nun auch für unsere Kunden aus anderen europäischen Ländern relativ schnell und einfach erreichbar sind.

Die Prima Power GmbH in Neufahrn beschäftigt 55 Mitarbeiter (davon 35 in der Kundenbetreuung) auf einer Fläche von 1.800 m². Rund die Hälfte der Fläche wird von dem neuen Vorführzentrum belegt, in dem zahlreiche Gäste unsere neuesten Technologien und Produkte „live“ bestaunen können.

Neben Büros stehen zwei Konferenzräume mit direktem Blick auf das Vorführzentrum zur Verfügung. Sie sind hauptsächlich für Veranstaltungen, Kundenbesuche, Meetings, Seminare, aber auch für die Schulung von Prima Power Technikern und Mitarbeitern im Allgemeinen bestimmt.

Entsprechend der Wachstumsstrategie der Prima Power GmbH soll die neue Tochtergesellschaft bis 2020 ein Team von 70 Mitarbeitern umfassen. Neben Vertrieb und Service sollen vor allem in den Bereichen Anwendung und Schulung weitere Mitarbeiter beschäftigt werden, um das moderne Kompetenzzentrum noch weiter auszubauen.



Die Prima Power GmbH ist Teil der Prima Industrie, eines Konzerns mit weltweit mehr als 1700 Mitarbeitern und 450 Mio. € Umsatz, davon 5% im D-A-CH-Bereich. Der Konzern feierte 2017 sein 40-jähriges Bestehen und ein Rekordjahr bei allen wichtigen Finanzkennzahlen, mit einer Umsatzsteigerung von 14%, +18% beim Auftragseingang und +83% beim Reingewinn.

Die Gesamtinvestition für den neuen Standort von Prima Power GmbH (inklusive Bauvorhaben, Maschineninstallationen im Tech Center etc.) beläuft sich auf 4 Millionen Euro. Die D-A-CH Region ist strategisch wichtig für den Konzern, da sie mit 5% realisierten Umsatzerlösen am Markt und mit einer Anzahl von über 1.000 installierten Maschinen einer der wichtigsten Märkte in Europa repräsentiert. Die Eröffnung des neuen Standortes in München ist Teil eines größeren Investitionsplans, um die Präsenz in den strategischen Märkten zu erhöhen, das Angebot an Technologiezentren zu erweitern und seinen Kunden ein noch besseres und kompletteres Kundenerlebnis zu bieten.

Im Rahmen der Eröffnungsveranstaltung erleben die Gäste eine Live-Demonstration der Leistungsfähigkeit des Technologiezentrums, und sie können an einer Vortragsreihe zu den wichtigsten Trends der Blechbearbeitung wie 3D-Faserlaserschneiden und Industrie 4.0 teilnehmen. Theorie und Praxis werden dabei kombiniert, um einen möglichst breiten Überblick über den Sektor zu geben.

Im neuen Technologiezentrum werden die neuesten Innovationen des Prima Power Produktportfolios gezeigt: der schnellste 3D-Faserschneider auf dem Markt, Laser Next 1530 (die kleine Schwester der kürzlich eingeführten Version 2141), die leistungsstarke 2D-Faserlasermaschine Laser Genius 1530, das kombinierte Stanz- und Faserlasersystem Combi Genius 1530 mit Servoelektrik-Technologie, die hocheffiziente servoelektrische Biegezelle BCe Smart und die schnelle, präzise und effiziente servoelektrische Abkantpresse eP-1030. Alle Produkte sind Industry 4.0 Inside für die digitale, vernetzte und datengesteuerte Fertigung.

Paolo Musante fasst zusammen: „Die Eröffnung des neuen Technologiezentrums in München ist ein wichtiger Schritt zur Unterstützung des weiteren Wachstums von Prima Power im



D-A-CH-Markt, wo wir für Prima Power ein starkes Wachstumspotenzial in allen Industriemärkten sehen. Mit diesem neuen Standort kann Prima Power neuen und derzeitigen Kunden in der Region eine stärkere und effizientere direkte Unterstützung bieten.”

Weitere Informationen erhalten Sie im Internet oder per E-Mail:

www.primapower.com

info@primapower.com

Prima Power

Prima Power ist ein weltweit führender Anbieter von High-Tech-Laser- und Blechbearbeitungsmaschinen. Unser Produktspektrum gehört zu den umfassendsten in der gesamten Branche und umfasst: 2D- und 3D-Laseranlagen zum Schneiden, Schweißen und Bohren, Stanzmaschinen, Stanz/Laser- und Stanz/Scher-Kombinationssysteme, Abkantpressen, Biegeautomaten, Biegezentren und flexible Fertigungssysteme (FMS).

Prima Power ist die Maschinenbauparte von Prima Industrie, einem Konzern mit weltweit mehr als 1700 Mitarbeitern, der über Fertigungsstätten in Italien, Finnland, den USA und China sowie über ein Vertriebs- und Servicenetz in mehr als 80 Ländern verfügt.