



k+k-PR GmbH, Wolfgang und Peter Klingauf
Agentur für Presse und Öffentlichkeitsarbeit
Von-Rad-Str. 5 f, 86157 Augsburg
Tel.: +49 (0) 821 / 52 46 93; Fax: +49 (0) 821 / 22 93 96 92
info@kk-pr.de; www.kk-pr.de

INNOMOTICS

A Siemens Business

Pressemitteilung: Weiss bei Innomotics
[etwa 2 500 Zeichen]

Ansprechpartner: Peter Klingauf (0821/524683)
peter.klingauf@kk-pr.de

WEISS Spindeltechnologie
Birkenfelder Weg 14
D-96126 Maroldswesach
Tel.: +49 (0) 9532 / 9229-0
Fax: +49 (0) 9532 / 9229-133
info-weiss@innomotics.com
www.weiss-spindle.com

Weiss Spindeltechnologie ist Teil von Innomotics

Vollständige Eingliederung seit dem 2. April 2024

10 *Seit dem 1. Juli 2023 ist Innomotics, ein weltweit führender Anbieter von Elektromotoren und großen Antriebssystemen, eine rechtlich eigenständige, hundertprozentige Tochter der Siemens AG. Der Carve-out wurde planmäßig und erfolgreich vollzogen und ist weitgehend abgeschlossen. Zum 2. April 2024 wurde nun die Integration der Weiss Spindeltechnologie, Maroldswesach, in die Innomotics GmbH komplett abgeschlossen.*

Weiss Spindeltechnologie, gegründet im Jahr 1993 ist seit Jahrzehnten als innovativer Spezialist für die Entwicklung und Produktion von hochpräzisen Motorspindeleinheiten bekannt. Acht Jahre später übernahm Siemens den erfolgreichen Spindelhersteller. Der Name des Unternehmens und dessen Produkte blieben damals unverändert.

20 Mit der nun erfolgten Integration in Innomotics ändert sich zwar der Firmenname von Weiss. Das Werk in Maroldswesach sowie sämtliche Auslandsstandorte, die Produkte und als Marke geschützten Produktbezeichnungen bleiben aber ebenso erhalten wie das Weiss-Logo. Gleiches gilt für die seit vielen Jahren etablierten Serviceangebote, Qualitätssicherungssysteme und sonstige Dienstleistungen.

30 Dafür stehen die Geschäftsführung der Innomotics GmbH ebenso wie die Geschäftsleiter der Spindelsparte – Jörg Oeder und Robin Hees. Die beiden Chefs von Weiss Spindeltechnologie konnten in ihrer bisherigen beruflichen Laufbahn bereits viel Führungserfahrung

sammeln und haben die Integration und Umstrukturierung federführend begleitet.

Durch die neue Zugehörigkeit wird Weiss Spindeltechnologie nicht nur Teil des globalen Innomotics-Fertigungsnetzwerks, auch im Hinblick auf die Motorenentwicklung erwartet Jörg Oeder Synergien. Der im August 2023 als Technischer Geschäftsführer berufene Diplomingenieur erklärt: „Speziell im Bereich der Niederspannungsmotoren gibt es Parallelen, die beiderseitige Vorteile in puncto Entwicklung und Fertigung versprechen.“

- 40 Darüber hinaus geht der kaufmännische Geschäftsleiter Robin Hees fest davon aus, auch marktwirtschaftliche Vorteile aus der neuen Konstellation ziehen zu können: „Wir legen weiterhin großen Wert auf gute persönliche Kontakte zu den Kollegen von Siemens Digital Industries und deren Kunden – in gegenseitigem Interesse. Nicht zuletzt deshalb sind beispielsweise unsere Serienspindeln weiterhin in deren Katalogen aufgelistet. Gleichzeitig haben wir durch die Zugehörigkeit zu Innomotics noch mehr unternehmerische Freiheiten, wodurch sich neue Märkte einfacher erschließen lassen.“

50

BILDUNTERSCHRIFTEN



B01_WEISS bei Innomotics

Weiss Spindeltechnologie ist seit dem 2. April 2024 vollständig in die Innomotics GmbH integriert. Jörg Oeder (links) und Robin Hees leiten die Geschäfte der Spindelsparte und haben bereits die Integration und Umstrukturierung federführend begleitet.

60

Innomotics GmbH – A Siemens Company

Innomotics ist mit rund 15.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ein führender Anbieter von Motoren- und Großantriebssystemen, der seinen Hauptsitz in Nürnberg hat. Als hundertprozentige Tochter der Siemens AG fasst das Unternehmen Geschäftsaktivitäten mit Nieder- bis Hochspannungsmotoren, Getriebemotoren, Mittelspannungsumrichtern und Motorspindeln sowie Projekt- und Serviceleistungen für dieses Produktportfolio unter einem Dach zusammen.

WEISS Spindeltechnologie

Birkenfelder Weg 14
D-96126 Maroldsweisach
Tel.: +49 (0) 9532 / 9229-0
info-weiss@innomotics.com
www.weiss-spindle.com

70

WEISS Spindeltechnologie

Als Fachbereich der Innomotics GmbH ist Weiss Spindeltechnologie, Maroldsweisach, der Spezialist für die Entwicklung und Produktion von hochpräzisen Motorspindeleinheiten. Das Unternehmen liefert ein komplettes Spektrum an standardisierten sowie individuellen Lösungen und realisiert deren Einbettung in mechatronische Gesamtsysteme.

80

Weiss Spindeltechnologie bietet weltweit ein umfassendes Spindelprogramm aus einer Hand, das stets an dem als Marke geschützten Weiss-Logo zu erkennen ist. Es besteht aus standardisierten Katalogspindeln, vordefinierten Vorzugsbaureihen und individuellen Kundenkonstruktionen für die Anwendungsbereiche Drehen, Fräsen, Schleifen und Sonderanwendungen.

Zudem hat der Service für Weiss eine besondere Bedeutung, was nicht zuletzt ein global aufgebautes Servicenetzwerk unterstreicht. Damit ist es möglich, Kunden auf fast allen Kontinenten durch lokale Spezialisten vor Ort zu betreuen.

90

Bei Fragen zu Text und Bildern wenden Sie sich bitte an die k+k-PR GmbH. Weitere Informationen zu Unternehmen, Technik und Produkten erhalten Sie direkt bei WEISS Spindeltechnologie GmbH.

Über eine Veröffentlichung würden wir uns freuen.
Abdruck kostenfrei. Beleg erbeten an:

k+k-PR GmbH

Peter und Wolfgang Klingauf
Von-Rad-Str. 5 f
D-86157 Augsburg
Tel.: +49 (0) 8 21 / 52 46 93
Fax.: +49 (0) 8 21 / 22 93 96 92
info@kk-pr.de
www.kk-pr.de

WEISS Spindeltechnologie

Christiane Kirchner
Birkenfelder Weg 14
D-96126 Maroldsweisach
Tel.: +49 (0) 95 32 / 9229-0
Fax: +49 (0) 95 32 / 9229-133
info-weiss@innomotics.com
www.weiss-spindle.com