



Zur sofortigen Veröffentlichung

Fenner Precision baut weltweites Vertriebs- und Service-Netzwerk aus
- Neue Vertriebsniederlassung in Deutschland unterstützt Marktwachstum in Zentraleuropa

Manheim, PA – Fenner Precision, führender Anbieter von Bändern, Riemen, Rollen, Walzen und Scheiben für Multimedia-Anwendungen, Bewegungssteuerung und Leistungsübertragung, expandiert international und eröffnet eine neue Vertriebsniederlassung für Mitteleuropa mit Sitz in Düsseldorf. Die Entscheidung zur Eröffnung der neuen Vertriebsniederlassung für Mitteleuropa sei aufgrund der wachsenden Nachfrage nach den Produkten von Fenner Precision von ATM- und Kopierer-Herstellern gefallen, ergänzt Watts. Für diese Produktbereiche werde ein jährliches Marktwachstum von mehr als zehn Prozent für die nächsten Jahre prognostiziert.

Das neue Büro wird die Geschäftsaktivitäten von Fenner Precision in Deutschland, Italien, der Schweiz, Österreich, Polen, Tschechien, der Slowakei, Rumänien, Bulgarien und den Baltischen Staaten koordinieren. "Unsere internationalen Aktivitäten erfordern räumliche und persönliche Nähe zum Kunden; deshalb verfügt unser Team über die entsprechenden Sprachkenntnisse und kennt den kulturellen Kontext unserer Zielmärkte", erläutert Tony Watts, Group Marketing Manager bei Fenner Precision. "Die Unternehmen schauen außerdem nicht nur auf den Preis, sondern sie wollen einen echten Partner. Unser neues Büro wird es Fenner Precision ermöglichen, auf den europäischen Märkten proaktiver vorzugehen als zuvor und einen persönlichen Kontakt zu unseren Kunden aufzubauen." Leiter der neuen Vertriebsniederlassung ist Michael Planz; er verfügt über 20 Jahre Berufserfahrung in der Elektronik- und Maschinenindustrie.

Individuelle Lösungen gefragt

Die Produkte von Fenner Precision kommen in zahlreichen Branchen zum Einsatz, darunter im Bereich der Papierbeförderung und der maschinellen Bearbeitung von Geldmitteln, in der Medizin- und Robotertechnik und anderen industriellen Anwendungsbereichen. Eins haben jedoch die Unternehmen aus all diesen Zielbranchen gemeinsam: „Hersteller von Industrieprodukten brauchen Lösungen, die individuell auf ihren besonderen Bedarf abgestimmt sind, ob es nun um das Design geht, um spezielle Anforderungen an das Material oder an besondere Produktionsmethoden“, erläutert Planz. "Bereits bestehende starke Trends im Markt in Richtung Miniaturisierung, Lösungen zur Schalldämmung und zu individuell entwickelten Komponenten und Materialien werden sich zudem weiter fortsetzen."

Um insbesondere dem Bedarf nach miniaturisierten Teilen zu entsprechen, hat Fenner Precision einen Zahnriemen mit einem Zahnabstand von 1-mm (FHT-1) entwickelt – den kleinsten, den es in der Produktpalette des Unternehmens je gegeben hat.

Externe Entwicklungskompetenz: Das F&E-Team von Fenner Precision

Zusätzlich zu seinem Standard-Produktangebot ist Fenner Precision spezialisiert auf individuell entwickelte Lösungen für seine Kunden; das Forschungs- und Entwicklungsteam des Traditionsunternehmens stehen den Design-Experten ihrer Kunden jederzeit zum Support zur Verfügung...per Telefon, Video-Konferenz und auch persönlich. Die Entwicklung von Prototypen ist jederzeit mit kurzem Vorlauf – manchmal innerhalb von wenigen Tagen – möglich, je nach Komplexität des Designs.

“Je früher das Entwicklungsteam von Fenner Precision in den Design-Prozess mit einbezogen wird, desto mehr wird der Kunde von der Zusammenarbeit profitieren. Das Team bringt eine einmalige Kombination von Produkt- und Material-Know-how und Engineering-Kompetenz aus allen möglichen Technologiebereichen mit. Dazu gehört der gesamte Bereich der Rollen und Walzen, Stretchband™ Flachbänder, Zahn- and Multi-V Riemen, aber auch kombinierte Anwendungen“, erläutert Planz. “Wir können hierbei fundierte und fachkundige Hilfestellung zu Konstruktionsmerkmalen und Materialeigenschaften wie z.B. Antistatik-Eigenschaften, Reibwert, Härte oder Leitfähigkeit anbieten“.

Direktvertrieb: Das Ohr am Markt

Der Vertrieb bei Fenner Precision läuft direkt über das Unternehmen, Distributoren gibt es nicht. Dies erlaubt ein höheres Maß an Flexibilität, wenn es darum geht, individuellen Lieferanforderungen der Kunden zu entsprechen. Die Lieferzeit beträgt in der Regel ein bis zwei Wochen. Fenner Precision verfügt derzeit über Vertriebsbüros in Shanghai (VR China), Taiwan, Singapore, den USA und Europa. Die Produktionsstätten des Unternehmens befinden sich in den USA und Großbritannien.

Über Fenner Precision

Fenner Precision ist ein weltweit führend im Design und in der Entwicklung von Bändern, Riemen, Scheiben, Rollen und Walzen für Multimedia-Anwendungen, zur Papierbeförderung, Bewegungssteuerung und Leistungsübertragung. Die Produkte von Fenner Precision kommen unter anderem in Druckern, Bürogeräten, Postbearbeitungsmaschinen und bei der maschinellen Bearbeitung von Geldmitteln wie beispielsweise Geldautomaten zum Einsatz. Fenner Precision ist eine 100-prozentige Tochter der Fenner PLC und verfügt über Vertriebsniederlassungen in Asien, Amerika und Europa. Weitere Informationen zu Fenner Precision finden Sie unter www.fennerprecision.com.

Fenner Precision PR Kontakt:

GlobalCom PR-Network

Claudia Wittwer

Tel.: +49 (0)89-360363-48

Fax: +49 (0)89-360363-55

E-Mail: claudia@gcpr.net