



Presseinformation

12.03.2015

RAUMEDIC baut ein Entwicklungszentrum und hightech Produktionswerk in den USA

Helmbrechts/Mills River

RAUMEDIC, der Entwicklungspartner und Systemlieferant für polymerbasierte Komponenten und Systeme der medizintechnischen und pharmazeutischen Industrie, investiert 27,1 Millionen US-Dollar in den Neubau eines Produktionszentrums in den USA. Mit der Entscheidung, in North Carolina in Mills River das neue US-Headquarter mit Entwicklungszentrum und Reinraumproduktion zu bauen, bietet RAUMEDIC ihren nordamerikanischen Kunden ein modernstes Servicezentrum vor Ort. Damit stellt RAUMEDIC ihre Weichen für eine weitere positive Unternehmensentwicklung auf dem größten und innovativsten Medizinmarkt der Welt.

Die RAUMEDIC Inc. vermarktet seit mehr als zehn Jahren auf dem nordamerikanischen Kontinent bisher ausschließlich in Deutschland gefertigten Schläuche, Formteile und Katheter.

„Unser neues Produktionszentrum in den USA wird die Stärken unseres deutschen und amerikanischen Engineerings verbinden. So entstehen hochwertige polymere Produkte aus Extrusion, Spritzguss und Montage für unsere nordamerikanischen Kunden. Henderson County im Nordwesten von North Carolina bietet uns erfahrene und sachkundige Mitarbeiter und die idealen Geschäftsbedingungen für unsere Investitionen“, so Martin Bayer, CEO der RAUMEDIC AG.

RAUMEDIC verfügt über eine mehr als 60jährige Erfahrung in der Kunststoffverarbeitung. Mikroextrusion mit einem Innendurchmesser von 0,1 mm und mehreren Schichten in der Schlauchwandung inklusive Röntgenkontraststreifen, Mehrkomponentenspritzguss mit Hart/Weich-Kombinationen, Folienblasen oder die vollautomatisierte Montage inkl. 100% Kamerakontrollen sind dabei ausgewählte Spitzentechnologien. RAUMEDIC verarbeitet, basierend auf ihrer jahrzehntelangen Chemie- und Rohmaterialkompetenz, alle gängigen medical-grade Thermoplaste und Silikone. Dazu gehören auch eigene Compounds und Hochtemperaturpolymere wie PEEK, FEP oder PTFE. RAUMEDIC wird diese Technologien entsprechend der Nachfrage auch an ihrem neuen Standort implementieren.

Bis 2022 investiert RAUMEDIC insgesamt 27,1 Millionen US-Dollar. Davon gehen 10,6 Millionen in die Errichtung des neuen Gebäudes inklusive einer State-of-the-Art Reinraumfertigung. Es entsteht auf der „grünen Wiese“ ein zweistöckiges Verwaltungs- und Produktionsgebäude mit einer Gesamtfläche von 60.000 ft² oder 5.600

RAUMEDIC AG
Hermann-Staudinger-Str. 2
95233 Helmbrechts
Deutschland
Telefon:+49 9252/359-0
Fax: +49 9252/359-1000
E-Mail: info@raumedic.com
www.raumedic.com

Kontakt:
Antje Kizina
Marketing Communication Manager
Telefon: +49 9252/359-1861
E-Mail: antje.kizina@raumedic.com

m². Der Produktion stehen davon bis zu 22.000 ft² oder 2.000 m² zur Verfügung. Im Januar 2016 wird die RAUMEDIC Inc. dort mit über 50 Mitarbeitern starten und diese Zahl schrittweise auf über 100 steigern. Damit entstehen langfristige Arbeitsplätze für Spezialisten in den Bereichen Reinraumproduktion, Engineering, Forschung und Entwicklung, Labor, Logistik, Marketing & Vertrieb sowie Verwaltung.

Als Teil der REHAU-Gruppe, einem mit 18.000 Mitarbeitern weltweit agierenden Familienunternehmen für polymere Lösungen, erweitert RAUMEDIC aktuell bereits für rund 32 Millionen US-Dollar ihren deutschen Stammsitz in Helmbrechts/Bayern. Hier entstehen in den nächsten Jahren weitere 190 Arbeitsplätze. Mit beiden Investitionen stellt RAUMEDIC die Weichen für ein weiteres positives Wachstum und ihr internationales Engagement als Polymerspezialist für die Medizintechnik und Pharmazie.



Die Erdarbeiten für das neue RAUMEDIC US-Headquarter in Mills River haben begonnen.

RAUMEDIC in Kürze:

Die RAUMEDIC AG ist ein weltweit tätiger Entwicklungspartner und Hersteller für die medizintechnische und pharmazeutische Industrie für Schläuche, Präzisionsformteile und Katheter sowie Baugruppen und Systeme. Hierbei werden alle thermoplastischen Polymere und Silikone in medizinischer Qualität verarbeitet. Darüber hinaus entwickelt und produziert RAUMEDIC für die Indikationsbereiche Neuromonitoring, Urologie, und Traumatologie hochpräzise Druckmesssysteme mit Mikrochiptechnologie.

Mit eigener Forschung und Entwicklung verwirklicht RAUMEDIC hoch anspruchsvolle kundenspezifische Produkte. RAUMEDIC verfügt über ein weltweites Vertriebsnetz und ist in ausgewählten Märkten mit eigenen Gesellschaften vertreten.

Mit über 60 Jahren Know-how in den Bereichen Extrusion, Spritzguss und Konfektion ist RAUMEDIC bestens gerüstet, um die Ideen ihrer Kunden in ausgereifte Produktlösungen zu verwandeln. Eigene Compoundierung für maßgeschneiderten Materialeinsatz sowie Prototyping ergänzen das Portfolio.

Kundenzufriedenheit und Einhaltung aller relevanten gesetzlichen und behördlichen Anforderungen stehen im Mittelpunkt des RAUMEDIC Qualitätsverständnisses. Ein Qualitätsmanagementsystem nach ISO 13485 und ISO 9001 sowie Reinraumfertigung gemäß ISO 14644 (Klasse 7) bilden hierfür die Basis. RAUMEDIC beschäftigt rund 600 Mitarbeiter. Weitere Informationen finden Sie hier: www.raumedic.com