

# RAMPF übernimmt US-Firma Innovative Polymers, Inc.

Weiterer Ausbau des Produktangebots für den Werkzeug- und Modellbau in den NAFTA-Märkten

© RAMPF Holding GmbH & Co. KG

Seite 1 von 3

**Grafenberg, 1. Juli 2016. RAMPF hat Innovative Polymers, Inc. übernommen, einen US-amerikanischen Anbieter von innovativen Polyurethansystemen für Anwendungen im Bereich Werkzeug- und Modellbau. Mit dieser Übernahme wird RAMPF seine Produktpalette für die NAFTA-Märkte weiter ausbauen.**

Innovative Polymers, Inc. wird in die RAMPF Group, Inc. integriert, der nordamerikanischen Tochtergesellschaft von RAMPF. Diese bietet auf den NAFTA-Märkten bereits seit 2003 Modellbau- und Styling-Blockmaterialien, Close Contour Castings, Close Contour Blocks und Close Contour Pasten sowie Flüssigsysteme der Marke RAKU-PUR<sup>®</sup> an.

„Die Übernahme von Innovative Polymers, Inc. wird es uns ermöglichen, unser Produktportfolio auszubauen und so neue Geschäftsfelder in Branchen zu erschließen, in denen wir bereits tätig sind. Zudem werden wir in neue Märkte vorstoßen können, wie zum Beispiel in die Öl- und Gasindustrie oder die Eisenbahnbranche“, betont Jürgen Penker, Geschäftsführer von RAMPF Group, Inc.

### Großes Potenzial für neue Produkte und Dienstleistungen

RAMPF sieht auch großes Potenzial für die Entwicklung neuer Produkte und Dienstleistungen. Jürgen Penker: „Mit über 20 Jahren Erfahrung in der Entwicklung und Produktion von Reaktionsharzsystemen verfügen die Mitarbeiter von Innovative Polymers, Inc. über ein umfangreiches Fachwissen. Als Teil von RAMPF haben sie jetzt Zugang zu einem voll ausgestatteten Labor und zu Prototyping-Anlagen, was die Produktentwicklung erheblich vorantreiben wird.“

Innovative Polymers, Inc. wurde 1995 gegründet und ist für die hohe Qualität seiner Produkte und seine starke Kundenorientierung im Markt bekannt. Das Unternehmen beschäftigt derzeit zwölf MitarbeiterInnen. Die Polyurethan-Produkte kommen in den verschiedensten Branchen und Anwendungen zum Einsatz, unter anderem Automobil, Elektronikgeräte und -verguss, Architektur, Medizin sowie Sport und Freizeit.

Innovative Polymers, Inc. ist in St. Johns, Michigan, ansässig, unweit der Zentrale der RAMPF Group, Inc. in Wixom. Da der Standort in St. Johns erhalten wird, kann die RAMPF Group, Inc. ihre Produktionskapazitäten weiter ausbauen und Kunden künftig noch besser und schneller bedienen.

„Wir freuen uns sehr, dass wir Teil der RAMPF-Familie werden“, so Lewis Leonard, Gründer von Innovative Polymers, Inc. „In den ausführlichen Gesprächen wurde klar ersichtlich, dass unser Unternehmen

## **RAMPF übernimmt US-Firma Innovative Polymers, Inc.**

Weiterer Ausbau des Produktangebots für den Werkzeug- und Modellbau in den NAFTA-Märkten

und RAMPF großartig zusammenpassen, denn wir wollen unseren Kunden noch mehr Service und Technologie bieten. Zusätzlich zu diesem starken Engagement für Kunden verbindet uns auch eine hohe Verantwortung für unsere MitarbeiterInnen. Das hat uns die Entscheidung, mit RAMPF zusammenzugehen, leicht gemacht.“

### **RAMPF baut starke Position in den NAFTA-Märkten weiter aus**

Mit der Übernahme von Innovative Polymers, Inc. hat die internationale RAMPF-Gruppe ihre Position auf den Märkten der NAFTA-Region weiter gestärkt. Im Frühjahr 2016 hatte RAMPF bereits das kanadische Unternehmen APEX Composites erworben, einen Komplettanbieter für den Leichtbau mit Composites in der Luftfahrt- und Medizinindustrie. „Die Erweiterung unseres bestehenden Portfolios an Produkten und Lösungen ist Teil unserer langfristigen Unternehmensstrategie, die bis ins Jahr 2030 reicht“, so Michael Rampf, Geschäftsführender Gesellschafter der RAMPF Holding. „Die konsequente Internationalisierung unserer Gruppe spielt dabei eine entscheidende Rolle. Zusammen mit China sind die NAFTA-Märkte die größten Wachstumstreiber für unsere Produkte und Lösungen rund um Reaktionsharze, Maschinensysteme und den Leichtbau mit Composites.“



Michael Rampf, Geschäftsführender Gesellschafter der RAMPF Holding (links), und Jürgen Penker, Geschäftsführer der RAMPF Group, Inc.

## RAMPF übernimmt US-Firma Innovative Polymers, Inc.

Weiterer Ausbau des Produktangebots für den Werkzeug- und Modellbau in den NAFTA-Märkten

[www.rampf-gruppe.de](http://www.rampf-gruppe.de)



Die RAMPF-Gruppe steht für **Engineering and Chemical Solutions** und bietet Antworten auf ökonomische und ökologische Bedürfnisse der Industrie.

Das Kompetenz-Spektrum umfasst:

- > Herstellung und Recycling von **Werkstoffen** für die Formgebung, den Leichtbau, das Verbinden und zum Schutz
- > **Produktionstechnische Systeme** für die präzise, dynamische Positionierung und Automatisierung sowie Technologien für die Herstellung komplexer Composite-Teile
- > Umfassende **Lösungen und Services**, insbesondere in Bezug auf innovative und kundenindividuelle Anforderungen

Damit schafft RAMPF seinen Kunden Zugang zu profitabilem und nachhaltigem Wachstum.

Die RAMPF-Gruppe mit Hauptsitz in Grafenberg sichert seine Präsenz am Markt mit weltweit über 700 Mitarbeitern und sechs Kernkompetenzen:

- > **RAMPF Machine Systems** mit Sitz in Wangen (bei Göppingen) entwickelt und produziert mehrachsige Positionier- und Bewegungssysteme sowie Rumpf- und Basismaschinen auf der Grundlage von hochpräzisen Maschinenbetten und Gestellbauteilen aus alternativen Werkstoffen.
- > **RAMPF Production Systems** mit Sitz in Zimmern o. R. entwickelt und produziert Misch- und Dosieranlagen zum Kleben, Dichten, Schäumen und Vergießen verschiedenster Materialien. Ebenso verfügt das Unternehmen über umfassende Automatisierungskompetenz rund um die Verfahrenstechnik.
- > **RAMPF Composite Solutions** mit Sitz in Burlington, Kanada, ist ein ganzheitlicher Composites-Anbieter für Unternehmen in der Luftfahrt- und Medizinindustrie. Das Unternehmen bietet ein allumfassendes Serviceportfolio, welches unter anderem das Design und die Herstellung von Composite-Teilen, die fasergerechte Konstruktion (Neukonstruktion, Umkonstruktion, Strukturoptimierung) sowie die hochpräzise Produktion von Faserverbundbauteilen umfasst.
- > **RAMPF Eco Solutions** mit Sitz in Pirmasens entwickelt chemische Lösungen zur Herstellung hochwertiger alternativer Polyole aus PUR- und PET-Reststoffen. Dieses Know-how fließt ein in die Planung und Konstruktion von kundenspezifischen Anlagen zur Polyolherstellung.
- > **RAMPF Polymer Solutions** mit Sitz in Grafenberg (bei Metzingen) entwickelt und produziert reaktive Kunststoffsysteme auf Basis von Polyurethan, Epoxid und Silikon. Das Produktportfolio umfasst flüssige wie thixotrope Dichtungssysteme, Elektrogießharze und Konstruktionsgießharze, Kantenvergussysteme, Filtervergussysteme und Klebstoffe.
- > **RAMPF Tooling Solutions** mit Sitz in Grafenberg (bei Metzingen) entwickelt und produziert Block- und Flüssigmaterialien für den modernen Modell- und Formenbau. Zum Kompetenzspektrum für konturnahe Modelle gehören Leistungen und Produkte nach Maß wie Pasten, Großvolumen- und 1:1-Verguss sowie Prototypingsysteme.

RAMPF hat Niederlassungen in Deutschland, den USA, Kanada, Japan und China.

Die Unternehmen der RAMPF-Gruppe sind unter dem Dach einer Holding – RAMPF Holding GmbH & Co. KG – mit Sitz in Grafenberg (bei Metzingen) vereint.

Herausgeber:  
RAMPF Holding GmbH & Co. KG  
Albstraße 37  
D-72661 Grafenberg  
T + 49.71 23.93 42-0  
F + 49.71 23 93 42-2050  
E [info@rampf-gruppe.de](mailto:info@rampf-gruppe.de)  
[www.rampf-gruppe.de](http://www.rampf-gruppe.de)

Ihr Ansprechpartner für Bildmaterial und weitere Informationen:  
Benjamin Schicker  
RAMPF Holding GmbH & Co. KG  
Albstraße 37  
D-72661 Grafenberg  
T + 49.71 23.93 42-1045  
F + 49.71 23.93 42-2045  
E [benjamin.schicker@rampf-gruppe.de](mailto:benjamin.schicker@rampf-gruppe.de)