Pressemitteilung



Starkes Wachstum in China: RAMPF investiert 8 Millionen Euro in neue Produktionsstätte

Hochmodernes Systemhaus für leistungsstarke Polyurethan-, Silikon- und Epoxidharze in Automobil- und Elektronikanwendungen

© RAMPF Holding GmbH & Co. KG

Seite 1 von 3

Grafenberg, 24.11.2025. Die internationale RAMPF-Gruppe stärkt ihre Präsenz in China mit dem Bau einer neuen Produktionsstätte in Tianjin. Die Investition von 8 Millionen Euro bestätigt das starke Wachstum in Asien und den Anspruch, global zu denken und lokal zu handeln.



Gemeinsam für eine starke Zukunft in China: Michael Rampf (CEO, RAMPF-Gruppe; links) und Tiger Meng (General Manager, RAMPF China; Mitte) zusammen mit Luca Girke (Project Manager, RAMPF Advanced Polymers).

Der neue Standort umfasst 23.500 Quadratmeter und wird ab Juli 2026 als hochmodernes Systemhaus für reaktive Harzsysteme auf Basis von Polyurethan, Silikon und Epoxid betrieben. Diese leistungsstarken Materialien werden für das Dichten, Vergießen und Kleben sowie im Modell- und Formenbau in Branchen wie Automobil, Elektromobilität, Elektro/Elektronik, Haushaltsgeräte und Verpackung eingesetzt.

Die Anlage in Tianjin umfasst ein Produktions- und Bürogebäude, Lager, Labor sowie Anwendungstechnologiezentrum. Sie befindet sich im Chemical Industrial Park der Tianjin Economic and Technological

Pressemitteilung



Starkes Wachstum in China: RAMPF investiert 8 Millionen Euro in neue Produktionsstätte

Hochmodernes Systemhaus für leistungsstarke Polyurethan-, Silikon- und Epoxidharze in Automobil- und Elektronikanwendungen

© RAMPF Holding GmbH & Co. KG

Seite 2 von 3

Development Area (TEDA), einem zukunftsorientierten Zentrum für führende lokale und internationale Chemie-Innovatoren.

Michael Rampf, CEO der internationalen RAMPF-Gruppe: "RAMPF ist stolz, Teil der dynamischen und visionären Umgebung von TEDA zu werden – einem Standort, der führende Unternehmen aus aller Welt vereint. Die schnelle Umsetzung dieses Projekts wurde durch die starke politische Unterstützung vor Ort ermöglicht. Unser besonderer Dank gilt Ma Jianjun, stellvertretender Direktor des Verwaltungsrats von TEDA, für sein herausragendes Engagement und seine große Unterstützung."

Tiger Meng, General Manager von RAMPF China: "Mit dem neuen Standort verfügt RAMPF über zwei starke Hubs in China: Nantong und Tianjin. Die zusätzliche Produktionskapazität deckt die steigende Nachfrage chinesischer und internationaler Kunden und festigt unsere Position als ein führender Partner für innovative Polymerlösungen und Mineralguss-Technologie."

Christoph Kalf, Director Corporate Development der RAMPF-Gruppe: "RAMPF treibt den Ausbau seiner globalen Präsenz konsequent voran, und China ist eine tragende Säule dieser Strategie. Der Markt wächst weiterhin dynamisch, und die hier gefertigten Produkte erfüllen höchste Qualitätsstandards. Mit unserem Fokus auf Hightech und maßgeschneiderte Lösungen sehen wir enormes Potenzial in China und den asiatischen Nachbarregionen."

Pressemitteilung



Starkes Wachstum in China: RAMPF investiert 8 Millionen Euro in neue Produktionsstätte

Hochmodernes Systemhaus für leistungsstarke Polyurethan-, Silikon- und Epoxidharze in Automobil- und Elektronikanwendungen

© RAMPF Holding GmbH & Co. KG

Seite 3 von 3

www.rampf-group.com



Die internationale RAMPF-Gruppe steht für **Chemical & Engineering Solutions** und bietet Antworten auf ökonomische und ökologische Bedürfnisse der Industrie. Die vier Kernkompetenzen umfassen:

- > RAMPF Machine Systems mit Sitz in Wangen (bei Göppingen) entwickelt und produziert mehrachsige Positionierund Bewegungssysteme sowie Rumpf- und Basismaschinen auf der Grundlage von hochpräzisen Maschinenbetten und Gestellbauteilen aus alternativen Werkstoffen wie Mineralguss, Ultrahochleistungsbeton und Hartgestein.
- > RAMPF Production Systems mit Sitz in Zimmern o. R. entwickelt und produziert Produktionssysteme mit integrierter Dosiertechnik 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 der Luft- und Raumfahrt-, Sicherheits-, Transport-, Medizintechnik- und Green-Technology-Industrie. Das Unternehmen ist auf die schnelle und kostengünstige Herstellung komplexer Composite-Bauteile spezialisiert.
- RAMPF Advanced Polymers mit Sitz in Grafenberg ist ein führender Spezialist für die Entwicklung und Herstellung maßgeschneiderter und nachhaltiger Lösungen zum Formulieren, Dichten, Vergießen und Gestalten. Das Produktportfolio umfasst Dichtungssysteme, Elektrogießharze, Konstruktionsgießharze, Kantenvergusssysteme, Filtervergusssysteme und Klebstoffe auf Basis von Polyurethan, Epoxid, Silikon sowie silanmodifizierte Polymere; Block- und Flüssigmaterialien für den Modell- und Formenbau auf Basis von Polyurethan und Epoxid; chemische Lösungen zur Herstellung maßgeschneiderter Recyclingpolyole aus Polyurethan-, PET- und PIR-Reststoffen.

Die Unternehmen der RAMPF-Gruppe sind unter dem Dach einer Holding – RAMPF Holding GmbH & Co. KG – mit Sitz in Grafenberg vereint. RAMPF hat Standorte in Deutschland, den USA, Kanada, Japan, China und Korea.

Diversität ist für RAMPF eine Selbstverständlichkeit. Folglich verzichten wir ausschließlich aus Gründen der besseren Lesbarkeit auf die Verwendung geschlechtsspezifischer Sprachformen. Die gewählte Form gilt im Sinne der Gleichbehandlung gleichermaßen für alle Geschlechter (m/w/d). Die verkürzte Sprachform hat nur redaktionelle Gründe und beinhaltet keine Wertung.

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-group.com www.rampf-group.com 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 E benjamin.schicker@rampf-grpoup.com www.rampf-group.com