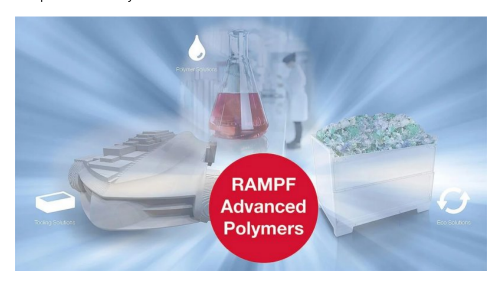


Rampf macht aus drei Bereichen ein Unternehmen

Artikel vom **22. August 2023** Kunststoff-Rohstoffe und Halbfertigfabrikate

Die internationale Rampf-Gruppe kündigt für den Beginn des kommenden Geschäftsjahres am 1. Juli 2024 die Gründung eines neuen Unternehmens an: die Rampf Advanced Polymers GmbH & Co. KG.



Das neue Unternehmen bündelt die Kompetenzen von drei Bereichen (Bild: Rampf).

Die neu zu gründende Rampf Advanced Polymers GmbH & Co. KG vereint die Kompetenzen von Rampf Eco Solutions, Rampf Polymer Solutions und Rampf Tooling Solutions zu einer noch stärker auf Nachhaltigkeit fokussierten Einheit. Durch den Zusammenschluss der drei auf Polymere spezialisierten Kernkompetenzen entsteht ein Unternehmen mit rund 220 Mitarbeitenden und einer konsolidierten Gesamtleistung von über 100 Mio. Euro. Durch die Bündelung des Know-hows von drei Bereichen bei der Formulierung chemischer Lösungen erwartet sich die Firmengruppe große Synergieeffekte sowohl in der Produktentwicklung als auch im Produktportfolio und im Servicebereich. Auch die Nachhaltigkeit der Produktpalette soll signifikant erhöht werden, da mit den größeren finanziellen Kapazitäten der Recyclingbereich Eco Solutions stark ausgebaut werden kann. Auch für die Marktpositionierung der gesamten

Rampf-Unternehmensgruppe wird eine Stärkung erwartet. Rampf Advanced Polymers wird sämtliche Produkte und Lösungen der drei Bereiche anbieten:

- Eco Solutions: chemische Lösungen zur Herstellung maßgeschneiderter Recyclingpolyole aus PU- und PET-Reststoffen sowie biobasierten/nachwachsenden Rohstoffen.
- Polymer Solutions: Dichtungssysteme, Elektro- und Konstruktionsgießharze, Kanten- und Filtervergusssysteme sowie Klebsysteme auf Basis von Polyurethan, Silikon und Epoxid.
- Tooling Solutions: Block- und Flüssigmaterialien für den Modell- und Formenbau auf Basis von Polyurethan und Epoxid.

Der Hauptsitz von Rampf Advanced Polymers wird Grafenberg sein.

Hersteller aus dieser Kategorie

EMS-Chemie AG Via Innovativa 1 CH-7013 DOMAT/EMS 0041 81 6327250

info@ems-group.com www.ems-group.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag