****



# FAKUMA

SIGMA Engineering GmbH – Hall: A5 Booth: 5110

# Pressemappe / Press Kit

**Pressemitteilungen / Press Releases:**

* Erweiterte Optionen der Simulation: Praxisnahe SIGMASOFT® Anwendungen auf der Fakuma
* *Enhanced Options in Simulation: SIGMASOFT® Applications running at Fakuma*
* SIGMA baut Academy und Weiterbildungsangebot aus: Mitarbeitende weiterbilden und in die Zukunft investieren
* *SIGMA expands academy and training offering: Training employees and investing in the future*
* Compression Molding im Rechner: Ältestes Verfahren mit neuester Software simulieren
* *Simulate Compression Molding for the First Time: Oldest Process Simulated with Newest Software*
* Virtual Thermoplastics: Den Spritzgießprozess im kleinsten Detail verstehen und präziser vorhersagen
* *Virtual Thermoplastics: Understand the injection molding process in detail and predict it more precisely*

**Abstract Technical Article**

* Designed to Bring Your Space to Life - Finding the Most Suitable Method for Creating Products in Time

**Wenn Sie Interesse an Fachbeiträgen oder Pressemitteilungen auf Französisch, Spanisch oder Portugiesisch haben, wenden Sie sich bitte an:**

*If you are interested in technical articles or press releases in French, Spanish or Portuguese, please contact:*

Katharina Aschhoff, M.Sc.

press@sigmasoft.de

Tel: +49-241-89495-1008

SIGMA Engineering GmbH

Kackertstraße 16-18

52072 Aachen

Germany