

simufact engineering gmbh

Pressekontakt:
Gerd Wurmman
Blue Gecko Marketing GmbH
Tel.: +49 (0) 6421 9684352
wurmman@bluegecko-marketing.de

Firmenkontakt:
Claudia Plutschinski
Marketing Coordinator, Public Relations
simufact engineering gmbh
claudia.plutschinski@simufact.de

Simufact Engineering GmbH kündigt den 13. Internationalen RoundTable

„Simulation in der Umformtechnik“ in Bamberg an

*Experten der Branche sind aufgerufen, Vorträge über ihre Anwendungsbereiche
und Erfahrungen einzureichen*

Hamburg, 20. Dezember 2011 – Simufact Engineering GmbH, eines der weltweit führenden Software- und Dienstleistungsunternehmen im Bereich Prozesssimulation in der Fertigungsindustrie, gibt bekannt, dass der 13. RoundTable vom 23. - 26. April 2012 im Welcome Hotel in Bamberg stattfinden wird.

Der RoundTable bringt Experten, Ingenieure und Manager aus allen Industriebereichen der Branche zusammen und widmet sich ausschließlich dem Thema Simulation in der Umformtechnik. Die Teilnehmer erhalten einen Einblick in das breite Anwendungsfeld der Prozesssimulation und haben Gelegenheit, mehr über die neusten Trends der Branche zu erfahren. Ein Schwerpunktthema bildet die Simulation vollständiger Prozessketten, welche für ein innovatives Engineering heute unverzichtbar ist. Dabei baut z. B. eine Umformsimulation auf den Ergebnissen einer Gießsimulation auf und kann anschließend mit der Analyse des Fügens, z. B. des Schweißens, weitergeführt werden.

Die internationale Ausrichtung des RoundTable bietet den Teilnehmern die Möglichkeit, länderübergreifend Kontakte zu knüpfen und ihre Erfahrungen mit Experten aus den teilnehmenden Ländern auszutauschen. Anwender aus allen Industriebereichen sind aufgerufen, ihre Vorträge zum Thema Umformsimulation einzureichen und so zum Erfolg des 13. RoundTable beizutragen. Die Konferenzsprachen sind Deutsch und Englisch, für beide Sprachen wird eine Simultanübersetzung angeboten.

Seit dem ersten RoundTable im Jahr 1998 hat sich die jährlich stattfindende Anwenderkonferenz zu einer beständig wachsenden, hochkarätigen, internationalen Veranstaltung entwickelt, zu der sich im letzten Jahr über 150 nationale und internationale Teilnehmer aus der Branche eingefunden haben. Erstmals findet der RoundTable 2012 parallel zur Hannover Messe statt. Insbesondere die internationalen Teilnehmer haben dadurch die Möglichkeit, nicht nur beim RoundTable, sondern auch bei der weltweit größten Industriemesse zu Gast zu sein.

„Wir freuen uns darauf, mit dem 13. RoundTable die langjährige Tradition der Veranstaltung in Bamberg fortzuführen“, sagt Michael Wohlmuth, Geschäftsführer der Simufact GmbH. „Die Prozesssimulation wird zunehmend zu einem Wettbewerbsfaktor. Ein optimaler Herstellungsprozess ist entscheidend für die Wirtschaftlichkeit eines Unternehmens und wir sind stolz darauf, mit unserer traditionellen Veranstaltung eine Plattform zu bieten, bei der sich die Experten über ihre Erfahrungen und die neusten Trends in der

Umformtechnik austauschen können.“

Das Vortragsprogramm des RoundTable umfasst zwei volle Tage, an denen eine Vielzahl von interessanten Vorträgen - zum Teil in parallel stattfindenden Sessions - präsentiert wird. Die begleitende Fachausstellung bietet den Teilnehmern die Möglichkeit, sich über Partnerlösungen aus dem Bereich der Umformtechnik zu informieren, neue Kontakte zu knüpfen und bestehende zu pflegen. Die traditionellen Abendveranstaltungen an beiden Konferenztagen sowie die Firmenbesichtigungen am letzten Veranstaltungstag, bei denen die Teilnehmer Gelegenheit haben, sich die Anwendung der Prozesssimulation in der industriellen Praxis anzusehen, runden den 13. RoundTable ab.

Weitere Informationen zum 13. RoundTable erhalten Sie unter www.roundtable.simufact.eu.

Über Simufact Engineering GmbH

Die Simufact Engineering GmbH ist ein international agierendes Software- und Dienstleistungsunternehmen für komplexe Prozesssimulation in der Fertigungsindustrie. Das Unternehmen entwickelt und betreut seit über 15 Jahren Simulationslösungen für die Auslegung und Optimierung von Produktionsprozessen der Metallverarbeitung und zählt in diesem Bereich zu den führenden Unternehmen. Auf der Grundlage von marktführenden Standardtechnologien entwickelt und vertreibt die Simufact Engineering GmbH weltweit Branchenlösungen für die Umformtechnik, die Wärmebehandlung und die Schweißtechnik. Darüber hinaus ist das Hamburger Unternehmen als Dienstleistungspartner darauf spezialisiert, für Fertigungsprobleme seiner Kunden individuelle Lösungsansätze auf der Grundlage moderner CAE-Werkzeuge zu erarbeiten. Schulung und technische Unterstützung in der Softwareanwendung runden das Leistungsspektrum ab. Die Kunden der Simufact Engineering GmbH kommen aus allen Bereichen der Fertigungstechnik: Schmieden, Kaltmassivumformung, Walzen, Blechumformung, mechanisches Fügen, Wärmebehandlung und Schweißen.

Weitere Informationen über die Simufact Engineering GmbH finden Sie unter www.simufact.de.

Simufact is trademark or registered trademark of Simufact GmbH. MSC.Software, MSC.Dytran and MSC.Marc are trademarks or registered trademarks of MSC.Software Corporation in the USA and/or other countries. All other trademarks belong to their respective owners.