



Pressemitteilung

Gammaflux Statement zum Erwerb des Moldflow-Geschäftsbereichs „Produktionslösungen“ durch Husky

Wiesbaden, 26. Juli 2007. – Als Geschäftsführer der Gammaflux Europe GmbH, Wiesbaden, verbreitet René Bertschi in Europa das folgende Statement von David Huntting, President von Gammaflux L.P., Sterling, VA/USA, zum Erwerb des Moldflow-Geschäftsbereichs „Produktionslösungen“ durch Husky:

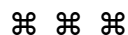
„Seit mehr als 20 Jahren hat Husky Tausende der Heißkanal-Temperaturregler von Gammaflux an seine Kunden in aller Welt verkauft. Diese Regler hat Husky unter eigenem Namen vertrieben und sie trugen deswegen das Husky-Logo. Dennoch waren sie von Gammaflux hergestellt worden und meist hat Gammaflux auch die Wartung durchgeführt.

Nachdem Husky kürzlich den Moldflow-Geschäftsbereich ‚Produktionslösungen‘ erworben hat, zu der auch die bisherige Heißkanalregler-Marke MSI gehört, hat sich Husky dazu entschieden, Heißkanal-Temperaturregler in Eigenfertigung herzustellen. Dies bedeutet, dass die langjährige Geschäftsbeziehung zwischen Gammaflux und Husky zu Ende geht.

Zukünftig ist Gammaflux bereit, willens und in der Lage, bei allen Husky-Kunden den Service der von Gammaflux hergestellten Regler zu übernehmen. Unsere Service-Ingenieure werden bei den Husky-Anwendern sicherstellen, dass ihre Gammaflux-Produkte die optimale Leistungsfähigkeit besitzen und beibehalten. Bei der zukünftigen Beschaffung von Heißkanalreglern können Husky-Anwender nun direkt bei Gammaflux kaufen und dadurch sicherstellen, dass sie die bestmögliche Regeltechnologie für ihre Heißkanalsysteme erhalten und deswegen Kunststoffteile mit höchster Qualität produzieren können.“

Umfassende Informationen zu den Heißkanal-Temperaturreglern von Gammaflux können Sie per Mail anfordern bei info@gammaflux.de bzw. sind zu finden unter <http://www.gammaflux.de>

Gammaflux mit Sitz in Sterling, Virginia, USA, und Wiesbaden ist ein weltweit führender Hersteller von Heißkanal-Temperaturreglern für die Kunststoff verarbeitende Industrie. Gammaflux ist seit langem für Innovationen bei der Regelungstechnik bekannt und hat als erster Hersteller der Branche Regler entwickelt, die Temperaturabweichungen antizipieren, Verdrahtungs- und Heizelementprobleme aufspüren und durch sofortiges Ansprechen ernsthaften Werkzeugschäden vorbeugen. Gammaflux-Regelsysteme vereinen digitale Funktionen mit präziser analoger Regelung. Der Benutzer erhält ein zentrales Regelsystem, mit dem er den Spritzgießprozess beherrschen und wichtige Daten für Leistungsanalysen auslesen kann. Das Unternehmen beliefert Kunden in den unterschiedlichsten Märkten weltweit, von der Kfz-Industrie über die Medizintechnik, das Verpackungswesen, die Elektronik- und Haushaltsartikelindustrie bis hin zum Werkzeugbau.



Weitere Auskünfte:

René Bertschi, Gammaflux Europe GmbH
Bahnstraße 9a, D-65205 Wiesbaden
Tel.: +49 (0) 6 11/9 73 43-0, Fax: +49 (0) 6 11/9 73 43-25
E-Mail: rbertschi@gammaflux.de, Internet: <http://www.gammaflux.de>

Redaktioneller Kontakt und Belegexemplare:

Dr. Diether Burkhardt, KONSENS Public Relations GmbH & Co. KG,
Hans-Kudlich-Straße 25, D-64823 Groß-Umstadt
Tel.: +49 (0) 60 78/93 63-11, Fax: +49 (0) 60 78/93 63-20
E-Mail: mail@konsens.de, Internet: www.konsens.de

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
Sie finden diese [Pressemitteilung in deutsch und englisch als word-Datei](#)
sowie das [Bild in druckfähiger Qualität](#) zum Herunterladen unter:
<http://www.konsens.de/gammaflux/>



David Huntting, President von Gammaflux

Bild: Gammaflux, Sterling/VA, USA