

# GREGER-NEWS

Ausgabe Dezember 2009

Aktuelle Informationen für alle Geschäftspartner der Greger Kunststoffverarbeitung und Formenbau GmbH

## INHALT

### FRONTSEITE:

- >> Hohe Investitionen in die Zukunft
- >> ISO 9001-Zertifikats-Verlängerung

### RÜCKSEITE:

- >> Neue 2-Komponenten Spritzgussmaschine
- >> Spritzgussmaschine mit hoher Schließkraft
- >> 5-Achs Roboteranlage und 3 neue Förderbandanlagen
- >> Auszeichnung von der Firma Fronius
- >> Wiederholte Ehrung von BSH
- >> Neue Greger Homepage



## >> DER ERFOLG VON MORGEN – HOHE INVESTITIONEN IN DIE ZUKUNFT



**Greger investiert auch unter schwierigen wirtschaftlichen Bedingungen in den Maschinenpark.**

Trotz der aktuellen Wirtschafts- und Finanzkrise ist die Nachfrage nach qualitativ hochwertigen Spritzgussprodukten aus dem Hause Greger ungebrochen.

Um diesem Trend gerecht zu werden, haben wir im Laufe dieses Jahres in zwei neue, leistungsstarke Spritzgussmaschinen und in eine zusätzliche Roboteranlage investiert.

Die neuerlichen Investitionen stellen die Basis für die Realisierung zukünftiger Anforderungen sicher. Greger wird noch flexibler in der Projektabwicklung und auch hinsichtlich der Qualität sind weitere

Optimierungen zu erwarten. Darüber hinaus ergibt sich eine Ausweitung der technischen Möglichkeiten durch die neue 2-Komponenten Spritzguss-Technologie. Mehr dazu lesen Sie bitte auf der Rückseite.

Die Qualität der Leistungen aus dem Hause Greger unterstreichen auch zwei aktuelle Auszeichnungen durch renommierte Kunden.

### ISO 9001: Erfolgreich verlängert

Alle Arbeitsprozesse bei Greger unterliegen höchsten Qualitätskriterien. Konstruktion und Herstellung der Spritzgusswerkzeuge sowie die Fertigung der Spritzgussteile entsprechen den Anforderungen der DIN EN ISO 9001.

Greger ist seit vielen Jahren stolz auf diese Zertifizierung. Nun bestätigt ein Audit die Verlängerung dieses Zertifikates bis Ende 2010.

### Viel Erfolg im neuen Jahr

Nach ungewissen Monaten zu Beginn dieses Jahres stimmen uns erste Signale einer wirtschaftlichen Erholung zum Jahresausklang positiv.

**Wir danken allen Partnern und Freunden unseres Hauses für die gute Zusammenarbeit und wünschen Ihnen frohe Festtage und ein gutes, erfolgreiches Jahr 2010.**

Ing. Norbert Greger

## >> DOPPELTE LEISTUNG – INNOVATIVE 2-KOMPONENTEN SPRITZGUSSMASCHINE

Zwei Materialien – ein Arbeitsschritt: Die neue, leistungsstarke Anlage vom Typ Arburg ermöglicht die Verarbeitung zweier unterschiedlicher Kunststoffstoffe in einem Vorgang. Die nun mögliche Intervalltechnik setzen wir beispielsweise zur Produktion von Spritzgussteilen mit zusätzlichen Dichtungselementen

ein. Das Sandwichverfahren wird für Bauteile angewendet, um Gewichtsreduktionen erzielen zu können. Technische Details: Spritzgewicht bis 200 g, Schließkraft von 160 t, automatisches Entnahme-Roboter-Portal.

**Neue technische Möglichkeiten bietet die 2-Komponenten Spritzgussmaschine.**



## >> HÖHERE STÜCKZAHLEN – NEUE SPRITZGUSSMASCHINE MIT ENORMER SCHLIESSKRAFT

Eine weitere zukunftsweisende Investition bildet auch die neue Spritzgussmaschine Type Ferromatic Milacron 450S.

Technische Details: Spritzgewicht bis 1.200 g, Schließkraft 450 t,

robotergestütztes Entnahme-Portal.

**Schnell produziert – prompt geliefert: Der neue Schnellläufer punktet mit großer Schließkraft, Schnelligkeit und hohen Stückzahlen.**



## >> SAUBERE LÖSUNG – 5-ACHS ROBOTER UND 3 NEUE FÖRDERBANDANLAGEN

Mit innovativen Ideen durch die Krise: Wir haben den Produktionsablauf gestrafft, Arbeitsprozesse effizienter gestaltet und Kosten gesenkt. Die neue Roboteranlage Type Motoman sorgt für präzise Endarbeiten, sortiert, verpackt und schlichtet die Spritzgussteile vollautomatisch auf Paletten. Zusätzlich

haben wir drei neue Förderbandanlagen installiert, die zur gleichmäßigen Kühlung der hergestellten Produkte eingesetzt werden. Besonders bei der Fertigung hoher Stückzahlen kommt die Schnelligkeit und Präzision der neuen Anlage zum Tragen. **Ordnung bis ins Detail: Drei neue Förderbandanlagen und ein**

**5-Achs-Roboter übernehmen Endarbeiten, Sortierung und Verpackung.**



## >> AND THE WINNER IS – AUSZEICHNUNG VON DER FIRMA FRONIUS



Bester Lieferant der Firma Fronius in der Kategorie Spritzguss 2009 – diese Auszeichnung wurde dem österreichischen Unternehmen Greger am 15.06.09 im Rahmen einer festlichen Gala im Stammhaus der Firma Fronius in Wels überreicht. Ing. Norbert Greger

nahm die Ehrung im Namen des gesamten Teams stolz entgegen. Sein Dank galt neben der Firma Fronius auch den engagierten Mitarbeitern der Greger GmbH. Auch nicht ganz nebensächlich: Als zusätzliche Motivation gab es eine Prämie für das gesamte Greger-Team.

**Der Preis für den besten Lieferanten der Firma Fronius, Sparte Spritzguss, bestätigt uns**

**Top-Qualität, absolute Liefertreue und hohe Flexibilität.**



## >> GOLDEN QUALITY – WIEDERHOLTE EHRUNG VON BSH

Bereits zum wiederholten Mal ging das Goldene Q der Firma Bosch-Siemens-Haushaltsgeräte für ausgezeichnetes Qualitäts-Management an uns. Wir freuen uns sehr über diese Auszeichnung.

**Nachhaltiges Qualitätsbewusstsein und ein ausgezeichnetes Quality-Management bescheinigt man uns auch bei Bosch-Siemens-Haushaltsgeräten mit dem Goldenen Q.**



## >> GREGER WEBSITE – ALLES NEU

In den letzten Monaten haben wir unseren Internetauftritt komplett neu konzipiert. Die Website ist in Deutsch und Englisch verfügbar und präsentiert vor allem die Bereiche Werkzeugbau und

Spritzguss. Auch Interessantes zum Unternehmen selbst und zu vielen realisierten Produkten finden Sie nun online.

**Unsere neue Website: Klicken Sie sich ein unter: [www.greger-gmbh.at](http://www.greger-gmbh.at)**

