



[Mehr Motivation und Effizienz mit der neuen DRC 2020 HT »](#)

[Neue Spezialmaschine für Pumpenstatoren »](#)

[Chennai Rubber Expo 2011 – mit ausgezeichneten Wachstumsperspektiven »](#)

[705 Jahre Betriebszugehörigkeit »](#)

[Technikumsleiter engagiert sich bei der Beruflichen Bildungsstätte in Tuttlingen \(BBT\) »](#)

Sehr geehrter Herr Bäurle,

Das Jahr 2011 hat für uns alle gut begonnen. Nicht nur der Auftragseingang des Monats Januar lag auf dem monatlichen Durchschnittsniveau von 2007 und 2008, sondern auch die Anzahl der konkreten Projektanfragen. Wir sind für weiteres Wachstum bereit!

Beginnend mit dieser Ausgabe wollen wir Ihnen neben den Neuigkeiten aus **erfolgreich umgesetzten Projekten**, aus der **Belegschaft**, über Produkt- und Prozessneuheiten und Ausstellungen, vor allem unsere anlässlich der **K 2010** präsentierten Innovationen näher bringen. Hier macht unser neues **Visualisierungssystem DRC 2020 HT** den Anfang.

Viel Spaß beim Lesen wünscht Ihnen

Ihr DESMA-Team

Mehr Motivation und Effizienz mit der neuen DRC 2020 HT



Die Bedienung der DESMA Spritzgießmaschine soll Spaß machen und somit zur Motivation und Effizienzsteigerung beitragen.

Mit dem in der Gummiindustrie einmaligen Visualisierungskonzept der DESMA RUBBER CONTROL, kurz DRC 2020 HT, setzt die DESMA neue Maßstäbe.

Der großzügige 19" Touch-Screen im Hochformat bietet modernsten Bedienungskomfort. Intuitiv, einfach und schnell, auf Abruf verfügbar in 24 Sprachen, mit 8 über eine USB oder RFID-Schnittstelle zugängigen

Bedienungs- und Einstellhierarchien. [mehr »](#)

Neue Spezialmaschine für Pumpenstatoren

Seit vielen Jahren ist die DESMA der weltweit führende Hersteller für Spezialmaschinen zur Herstellung von Pumpenstatoren. Insbesondere für größere Statoren werden Maschinen ohne Schließeinheit eingesetzt. Pumpenstatoren werden bis zu einer Länge von 10 m im Spritzverfahren hergestellt. Hierzu gibt es Spezialmaschinen mit einer oder auch zwei Spritzeinheiten, die dann alternierend im Multishot-Verfahren über 300 kg Gummi einspritzen können. Die Vulkanisation erfolgt dann üblicherweise in einem Autoclaven. [mehr »](#)



Chennai Rubber Expo 2011 – mit ausgezeichneten Wachstumsperspektiven



Die im Januar im indischen Chennai stattgefundenene Rubber Expo 2011 hat in perfekter Weise die Situation der prächtig wachsenden lokalen Gummiindustrie in Indien widerspiegelt. Mehr als 350 Aussteller in drei Pavillons waren dort vertreten.

[mehr »](#)

705 Jahre Betriebszugehörigkeit

Auf 705 Jahre Betriebszugehörigkeit konnten am 07.12.2010 nicht weniger als 35 Jubilare der DESMA, gemeinsam mit den Vertretern des Betriebsrats und der Geschäftsführung, zurückblicken. Loyalität, Engagement, Innovations- und Wachstumswillen zeichnen die Jubilare aus. [mehr »](#)



Technikumsleiter engagiert sich bei der Beruflichen Bildungsstätte in Tuttlingen (BBT)



Am heutigen Arbeitsmarkt sind zusätzliche, qualitativ hochwertige Abschlüsse gefragter als je zuvor - eine Ausbildung allein reicht heute oft nicht mehr aus.

Die BBT in Tuttlingen bietet deshalb in ihrem Kursprogramm speziell zur beruflichen Weiterbildung berufs begleitende sowie auch Vollzeitkurse an. Die BBT ist ein bislang einmaliges Modell der Zusammenarbeit zweier Wirtschaftskammern aus Handwerk und Industrie im süddeutschen Raum. Die BBT greift in einigen Fachgebieten gerne auf externe Dozenten zurück, da diese immer auf dem aktuellen technischen Stand sind und den Unterricht mit konkreten Beispielen bereichern können. [mehr »](#)

Lesen Sie mehr über unser Unternehmen in unserem [Pressespiegel](#).

Ausgabe 02/2011



Informieren Sie sich auch über unsere "Fit & Fair"-Initiative unter <http://www.fit-und-fair.biz> sowie unseren virtuellen Messestand in 3D: <http://www.fit-und-fair.biz/3d.htm>

Klößner DESMA Elastomertechnik GmbH
HRB: Amtsgericht Stuttgart HRB 450796
Ust. Ident-nr: DE811628188
Steuer Nr.: 1095 803 0019, Finanzamt Duisburg Süd
Geschäftsführer: Dr. Bernd Scholz, Martin Schürmann
E-Mail: info@desma.biz

Datenschutz

Soweit im Rahmen dieses Newsletters personenbezogene Daten (beispielsweise Name, Anschrift oder eMail-Adressen) erhoben werden, erfolgt dies soweit möglich stets auf freiwilliger Basis. Die Nutzung der Angebote und Dienste ist, soweit möglich, stets ohne Angabe personenbezogener Daten möglich.

Kein Interesse? Klicken Sie [hier](#)