

hightech performance news



hightech performance für Gummiformteile und Verbundteile aus Gummi, Kunststoff und Metall

Lieber Leser,

vor ein paar Wochen haben wir Ihnen unseren Internet **Gummi-Kompass** vorgestellt. Er soll Ihnen helfen – einfach, komfortabel und schnell – die passende Gummimischung zu finden. Hatten Sie schon Gelegenheit, ihn auszuprobieren?

Dann verraten Sie uns doch bitte Ihre Meinung. Schenken Sie uns 30 Sekunden Ihrer Zeit und helfen Sie uns, den Gummi-Kompass noch kundenorientierter weiterzuentwickeln.

Als kleines Dankeschön für Ihre Umfrage-Teilnahme nehmen Sie automatisch am **Gewinnspiel** teil.

Außerdem informieren wir Sie in unserer zweiten Ausgabe der Hoffmann Hightech Performance News über eine neue Hoffmann Gummi-Kunststoffverbindung und deren Einsatzgebiet, sowie über eine spezielle „Diät“ für Formteile.

Also, viel Spaß beim Lesen und Mitmachen!



Ihr Jochen Kugler
Geschäftsführer

NEU: Gummi-Kunststoff-Sicherungsring für Hydranten

Die Oberteile von Hydranten sind meist der einzige sichtbare Teil eines komplexen Systems zur Trinkwasser-, Löschwasser-, Bauwasserversorgung und Rohrnetzspülung in der kommunalen Wasserversorgung.

Das Hydrantenunterteil befindet sich im Erdreich. In urbaner Umgebung sind sogar die meisten Hydranten in Straßenschächten verborgen (Unterflurhydranten).

Dort sitzt auch das innovative Dichtungssystem, für das die Hoffmann GmbH ein Gummi-Kunststoff-Verbundteil liefert.

[weitere Informationen...](#)



Spezielle Diät bei Formteilen?

„Kein Auto wird mehr schwerer sein als sein Vorgänger“, so die Aussage des Daimler Forschungs- und Vertriebsvorstandes Thomas Weber kurz vor der IAA in Frankfurt in einem Interview mit der Stuttgarter Zeitung. Die nachfolgende Generation aller Baureihen soll jeweils fünf Prozent leichter sein, so das strategische Ziel des schwäbischen Automobilherstellers. Der Trend zu immer leichteren Automobilen wird...

[weitere Informationen...](#)



Hätten Sie´s gewußt?

Vibrationsschutz - Hersteller dürfen nur noch den Grenzwerten genügende Werkzeuge in Verkehr bringen

Seit dem 09.03.2007 ist die neue Lärm- und Vibrations-Arbeitsschutzverordnung, mit dem Ziel, die Beschäftigten vor Gesundheitsschäden zu schützen, in Kraft getreten. Neben der sich weiter ausbreitenden Lärmschwerhörigkeit sollen mit der neuen Verordnung auch Gesundheitsschäden durch Hand-/Arm- oder Ganzkörpervibrationen entgegengewirkt werden.



[weitere Informationen...](#)

Wir haben Ihre E-Mail-Adresse durch einen geschäftlichen Kontakt mit unserem Unternehmen erhalten oder Sie haben sich bereits als Newsletter-Abonnent registriert.

[Newsletter anmelden](#)

Wenn Sie unsere vierteljährlich erscheinenden hightech performance news nicht mehr erhalten wollen, dann können Sie den Newsletter jederzeit wieder abbestellen.

[Newsletter abmelden](#)

Redaktion

Dieser Newsletter ist ein Dienst der Hoffmann GmbH Kirchheim. Sie haben Fragen oder Anregungen? Sie möchten einen redaktionellen Beitrag leisten? Dann schreiben Sie uns mit Hilfe unseres [Kontaktformulars](#).

[Impressum](#) | [Datenschutz](#) | [Copyright](#)

Geschäftsführung: Dr. Andreas Hoffmann, Jochen Kugler, Amtsgericht Stuttgart HRB 230147 Kirchheim, den 10.10.2007

© 2007

Hoffmann GmbH
Tannenbergstr. 131
73230 Kirchheim / Teck
Fon 07021 95010 - 0
Fax 07021 95010 - 55
mail@hofftech.com
www.hofftech.com