



supermagnete

Von Powerwinzlingen und Todesmagneten: **Jetzt erobern sie auch deutsche Haushalte**

Uster/Schweiz, 11.11.2008. Nichts für Kinder und Schwachmagnetspieler: Ultrastarke Neodym-Magnete wurden bisher hauptsächlich in der Industrie eingesetzt. Jetzt faszinieren die kleinen Kraftpakete in allen Formen und Größen auch Privathaushalte. Nicht nur Modellbau-Konstrukteure und Hobby-Bastler finden auf www.supermagnete.de, was ihr Herz begehrt.

Koloss, Todesmagnet oder Riesenteil – so nennen sich die stärksten Magnete, die kreative Bastler, Maschinenbauer und Do-it-yourself-Fans bei supermagnete.de faszinieren. Alle hier angebotenen Magnete sind aus Neodym-Eisen-Bor (NdFeB) hergestellt. Diese gegenwärtig stärksten Dauermagnete sind um ein Vielfaches kräftiger als gemeinhin bekannte Magnete. „Man muss diese Magnete selbst erlebt haben, um zu verstehen, weshalb sie auch ‚Supermagnete‘ genannt werden“, beschreibt Geschäftsführer Matthias Ackermann die buchstäbliche Anziehungskraft seiner Produkte.

Pressekontakt:

Matthias Ackermann
Webcraft GmbH
Winterthurerstraße 18 B
CH – 8610 Uster
Tel.: +41 43 399 03 50
E-Mail: presse@webcraft.ch
Internet: www.supermagnete.de



Kreativ sein und Geld verdienen – Kundenanwendungen zeigen vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Was sich mit den Starkmagneten alles anstellen lässt, verraten Bastler anderen Website-Besuchern im Shop-Bereich „Kundenanwendungen“. Ob praktisch oder dekorativ – hier zeigen Heimwerker die unkomplizierte Fliegengitter-Montage, Bastelfans geben Tipps für selbstgemachte Gewürzregale und Sparfüchse verraten, wie man seinen Kühlschrank mit zwei Hartschaumplatten und ein paar kleinen Supermagneten zum Energiesparwunder umfunktioniert. Die besten Ideen belohnt supermagnete.de mit einem Warengutschein über 30 Euro. Das informative Kompendium „Magnetismus A-Z“ oder das Online-Spiel „18 Sprachen“ bieten Kunden weiteren Mehrwert.

Weitere Informationen:

Interessierte Journalisten finden unter <http://www.supermagnete.de/presse> hochauflösendes Bildmaterial und können ein kostenloses Testpaket mit einer Supermagnete-Auswahl anfordern.

Anwendungsbeispiele hier: <http://www.supermagnete.de/projects.php>

Ferrofluid (auch bei supermagnete.de erhältlich) in Aktion: <http://tinyurl.com/26lrfu>

Über supermagnete.de

[Supermagnete.de](http://supermagnete.de) ist ein Online-Angebot der Webcraft GmbH, gegründet von Matthias Ackermann und Reto Heygel, mit Sitz in Uster, Schweiz. 2003 ging mit supermagnete.ch die schweizerische Version des Webshops online, 2004 folgte die deutsche Plattform supermagnete.de. Das Unternehmen zählt mittlerweile 13 Mitarbeiter und vertreibt Neodym-Magnete in alle EU-Länder.