

Ausgabe 12/2009

## **WARUM WESHALB WIESO**

### **Warum lässt sich die Tür eines Gefrierschranks schwerer öffnen, wenn sie erst kurz zuvor geschlossen wurde?**

Bei jedem Öffnen der Kühlschranktür strömt aus dem unteren Geräteteil kalte Luft heraus und im oberen Teil warme Luft hinein. Ist die Tür wieder zu, kühlt sich die Luft im Innern ab und verringert dabei ihr Volumen: Es entsteht ein leichter Überdruck, der beim erneuten Öffnen mit einem Ruck erst überwunden werden muss.\*

## **GIGER COM – WIR HABEN ANTWORTEN FÜR SIE.**

### **Gibt es auch in Ihrem Unternehmen komplexe Fragen und Aufgabenstellungen?**

Wir helfen Ihnen weiter. Denn wir können dank unserer vielfältigen PR-Erfahrung Ihren Kommunikationsanliegen ohne Ruck „Türen öffnen“.

Judith Giger, Geschäftsführerin, und Karin Organiska, Consultant, verfügen zusammen über 25 Jahre Agenturerfahrung. Übergeben Sie Ihre Kommunikationsprojekte einem erfahrenen Team, das Sie mit Fachwissen und Engagement dabei unterstützt, Ihre Ziele zu erreichen.

Mehr über uns erfahren Sie auf unserer Website unter [www.gigercom.ch](http://www.gigercom.ch). Rufen Sie uns an oder senden Sie uns eine E-Mail. Wir freuen uns!

Freundliche Grüsse

Giger Com GmbH

Judith Giger

[j.giger@gigercom.ch](mailto:j.giger@gigercom.ch)  
041 760 87 58

Karin Organiska

[k.organiska@gigercom.ch](mailto:k.organiska@gigercom.ch)  
041 760 87 59

\*(Quelle: Wie laut war der Urknall, 2003, Rowohlt, Berlin Verlag GmbH, Berlin)