

## PRESSEINFORMATION 12-08-84

vom 27. August 2012

### Das ift Rosenheim öffnet sich kleinen und großen Mausfans

#### Der Maus-Türöffner-Tag am 3. Oktober 2012

Im Rahmen des zweiten Türöffner-Tages, eine bundesweite Aktion der Sendung mit der Maus, öffnet in diesem Jahr auch das ift Rosenheim am 3. Oktober zwischen 13 Uhr und 16 Uhr seine Türen und Tore und stellt sich den Fragen der kleinen und großen Mausfans. Sie meinen, Fenster zu prüfen ist langweilig? Das ift Rosenheim beweist Ihnen das Gegenteil! Interessierte Kinder und ihre Eltern sind herzlich eingeladen, an den einstündigen Führungen mit verschiedenen Stationen teilzunehmen.

Der Türöffner-Tag am 3. Oktober 2012 ist eine Veranstaltung für Kinder und Familien und wurde anlässlich des 40. Maus-Geburtstages erstmalig am 10. Juli 2011 gefeiert. Bundesweit gewähren an diesem Tag Privatpersonen, kleine und große Firmen, Vereine, Schulen, aber auch kulturelle Einrichtungen und Institute einen Blick hinter die sonst verschlossenen Türen.

Das ift Rosenheim möchte wissbegierigen Kindern zeigen, dass es keineswegs langweilig ist, Fenster und Türen (auf Herz und Nieren) zu prüfen. An verschiedenen Stationen soll die abwechslungsreiche Arbeit erklärt und anhand von Vorführungen/echten Prüfungen veranschaulicht werden:

- Was denkst du, wie man richtig schnell durch ein Fenster einbricht und welche Werkzeuge am besten dafür geeignet sind? Wir zeigen es dir.
- Kannst du lauter schreien als der Lärm eines Düsenjets? Beweise es uns!
- Und du wirst staunen, wie stark sich Glas durchbiegen kann, bevor es bricht und dass es auch hält, wenn du



**Bild 1**

Wie schnell kann man mit verschiedenen Werkzeugen durch ein Fenster einbrechen? Wir zeigen es Ihnen.

#### Belegexemplar an

##### ift Rosenheim

Das Institut für  
Fenster und Fassaden,  
Türen und Tore,  
Glas und Baustoffe

Theodor-Gietl-Straße 7-9  
83026 Rosenheim  
PR & Marketingkommunikation  
Inga Schöne  
Tel.: +49.08031.261-2157  
Fax: +49.08031.261-290  
E-Mail: schoene@ift-rosenheim.de  
www.ift-rosenheim.de



drüber läufst – wenn du dich traust.

- Weißt du, wie oft ein Fenster auf und zu gemacht wird und was es alles aushalten muss, wenn es mal richtig stürmt und regnet? Finde es bei uns heraus!

Es werden drei Führungen für jeweils maximal 20 Kinder zu folgenden Zeiten angeboten:

Führung 1: 13.00 - 14.00 Uhr

Führung 2: 14.00 - 15.00 Uhr

Führung 3: 15.00 - 16.00 Uhr

Die Führungen sind für Kinder zwischen acht und vierzehn Jahren gedacht. In Begleitung eines Erwachsenen dürfen auch Kinder unter acht Jahren teilnehmen. Wer dabei sein möchte, sollte unbedingt festes Schuhwerk und lange Kleidung tragen.

Die Anmeldung mit Angabe des Zeitwunsches und des Alters des Kindes richten Sie bitte an: [maus@ift-rosenheim.de](mailto:maus@ift-rosenheim.de)

<b>Der Maus-Türöffner-Tag am 3. Oktober 2012</b>	
<b>Veranstaltungsort</b>	ift Rosenheim GmbH Theodor-Gietl-Straße 7-9 83026 Rosenheim
<b>Uhrzeit</b>	13.00 / 14.00 / 15.00
<b>Teilnehmerzahl</b>	20 Kinder pro Führung
<b>Altersempfehlung</b>	8 – 14 Jahre
<b>E-Mail-Adresse für Anmeldung</b>	<a href="mailto:maus@ift-rosenheim.de">maus@ift-rosenheim.de</a>

(2.245 Zeichen inkl. Leerzeichen, Lead 483 Zeichen)

**Über das ift Rosenheim**

Das ift Rosenheim ist eine europaweit notifizierte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle und international nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiert. Im Mittelpunkt steht die praxisnahe, ganzheitliche und schnelle Prüfung aller Eigenschaften von Fenstern, Fassaden, Türen, Tore, Glas und Baustoffen. Ziel ist die nachhaltige Verbesserung von Produktqualität, Konstruktion und Technik sowie Normungsarbeit und Forschung. Die Zertifizierung durch das ift Rosenheim sichert eine europaweite Akzeptanz. Das ift fühlt sich zur Wissensvermittlung verpflichtet. Als neutrale Institution genießt das ift bei den Medien einen besonderen Status und die Publikationen dokumentieren den aktuellen Stand der Technik.

**Auswahlbilder** (stehen als Download im Bildarchiv unter [www.ift-rosenheim.de/presse\\_bildarchiv.php](http://www.ift-rosenheim.de/presse_bildarchiv.php))

Nr.	Bildtext und Dateiname	Bild
1	<p>Wie schnell kann man mit verschiedenen Werkzeugen durch ein Fenster einbrechen? Wir zeigen es Ihnen.</p> <p><i>Dateiname:</i> PI120884_Bild_1_Einbruchversuch.jpg (1,7 MB)</p> <p>Quelle: ift Rosenheim</p>	