

# Service das hallohoff

FÜR WASSER UND WÄRME

WASSER UND WÄRME ERLEBEN

März 2005

## 5000 x Wannenaustausch ohne Fliesenschaden

Seit nunmehr 20 Jahren tauschen unsere Spezialisten Bade- und Duschwannen ohne Fliesenschaden aus. Das patentierte Verfahren, das anfänglich erfolgreich täglich 2 – 3 mal angewendet wurde, läuft jetzt nur noch in unserer Kundschaft. Wohnungsbaugesellschaften waren damals die Hauptkunden, aber auch da haben sich die Zeiten geändert.

Insbesondere unser Badspezialist Ulrich Viertmann führt heute diese Arbeiten durch, wobei er sich im Laufe der Jahre viele Tricks und Kniffe angeeignet hat, um einen „Wannenaustausch ohne Fliesenschaden“ und ohne viel Aufsehen in einem halben Tag zu erledigen. Nur äußerst selten ging schon mal eine lose oder gerissene Fliese zu Bruch, aber dafür haben wir immer eine Lösung gefunden.

## Unser Trinkwasser

**Wir leben und erleben damit, nutzen es jeden Tag und halten es für selbstverständlich, dass es in ausreichender Menge und bester Qualität vorhanden ist: Unser Trinkwasser.**

Trinkwasser kann auf dem langen Transportweg vom Wasserwerk bis zum Verbraucher durch Rost, Kalk oder Sandteilchen verunreinigt werden. Die Wahrscheinlichkeit dafür ist besonders groß, wenn notwendige Reparaturarbeiten durchgeführt werden oder Korrosionen an Rohrleitungen stattfinden. Geraten derartige Partikel in die Hausinstallation, können sie dort Korrosionsschäden an metallenen Rohrleitungen bewirken, die Funktion von Armaturen stören oder Brauseköpfe und Perlatoren verstopfen. Bei neuinstallierten Netzen mit metallischen Rohrleitungen, in denen sich noch keine Schutzschichten gebildet haben, führen die Ablagerungen zu Loch- und Muldenfraß. Der Einbau eines geeigneten Schutzfilters kann solche Erscheinungen verhindern und erspart teure Reparaturen oder Neuanhaftungen. Gemäß DIN 1988 Teil 2 ist bei metallenen Rohrleitungen unmittelbar hinter dem Wasserzähler ein Filter nach DIN 19632 in die Trinkwasseranlage einzubauen.

Da wir den Einbau von Wasserfiltern in Ihrem Haus unterstützen möchten, halten wir sehr interessante Aktionen für Sie bereit. Wie wäre es z. B. mit einem rückspülbaren Wasserfilter, kombiniert mit einem Druckminderer, der nicht nur filtert, sondern auch den Hauswasserdruck immer konstant hält und noch dazu leicht von jedermann zu reinigen ist. Wie hier z. B. der Wasserfilter Turbo-Top-ha von der Firma **Hydrotec**.

haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann sprechen Sie uns einfach an. Denn das sollte Ihnen Ihr Wasser wert sein!

## Abrechnung Wasser & Wärme

In sehr vielen Haushalten findet man Wasser- und Wärmemengenzähler zur Verbrauchsabrechnung. Oftmals sind diese Messgeräte jedoch schon lange abgelauten. Jedes Messgerät bzw. jeder Zähler ist geeicht. Die Eichgültigkeitsdauer beträgt bei:

Kaltwasserzählern	6 Jahre
Warmwasserzählern	5 Jahre
Wärmemengenzählern	5 Jahre.



Nach dieser Zeit dürfen die Zähler nicht mehr für eine offizielle Abrechnung herangezogen werden. Obwohl die Zähler noch sichtbar zählen, kann es zu Differenzen von bis zu 50 % kommen. Bitte prüfen Sie das Alter Ihrer Zähler, um evtl. Streit aus dem Wege zu gehen.

## Energie-Ausstellung

Etwa ab Mai werden wir in einer eigenen „Energie-Ausstellung“ Anwendungen für Pellets-, Holz-, Kamin-, Solar- und Wärmepumpenanlagen präsentieren. Energiesysteme (z.B. Pellets) werden direkt in Betrieb gehen. Nähere Infos folgen im nächsten „Blauen Blatt“.

## Solarbetreiber helfen Flutopfern

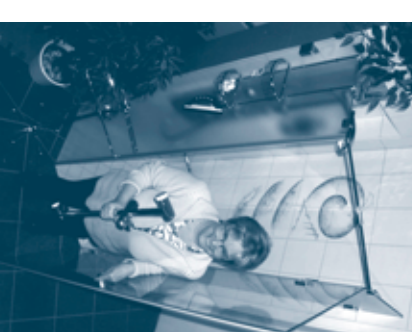
Wer aufmerksam beobachtet hat, konnte an unserer Solar-Demonstration zum Aqua-System im Sommer 2004 einen Solarkocher entdecken. Auf einem kleinen Plakat stand geschrieben, dass für jeden verkauften Quadratmeter thermische Solarfläche € 10,00 an ein Hilfsprojekt in Afrika fließen.

Nun kam es anders als gedacht. Die Entwicklungshilfegruppe Staatl. Berufsschule Altötting e.V. bekam am 31.12.2004 einen dringenden Hilferuf ihrer Partnerorganisation EMACE aus Sri Lanka. EMACE ist seit Jahren mit dem Solarkocher vertraut, doch die dort bereits installierten Solarkocher reichen nicht aus, um durch Abkochen von verseuchtem Wasser der katastrophalen Lage nach der Flutkatastrophe Herr zu werden.

So haben wir uns spontan entschlossen, für 100 Quadratmeter Solarfläche eine entsprechende Spende zu überweisen. Allen Betreibern der Solaranlagen aus 2004 sagen wir herzlichen Dank für ihren Anteil. Auch in diesem Jahr gilt der Vorschlag, € 10,00 für jeden installierten Quadratmeter Solarfläche dem Projekt zur Verfügung zu stellen, in der Hoffnung, dass kein SOS-Hilferuf dazwischen kommt.

## Dusch-Aktionstag 9. April 2005

Wer kennt sie nicht, die scheppernden, mehrteiligen Dusch-Schiebetüren aus Kunststoff, an denen hässliche Kalkränder prangen? Die unpraktischen Rahmen und vielen Ecken und Ritzen sorgen für garantiert schwierige Pflege. Und mit der Zeit ist das Teil nicht nur im Umgang unerfreulich, sondern auch optisch abstoßend. Spätestens dann geht auch die Freude am Putzen endgültig verloren.



Wie Sie sehen, ist es nicht so einfach, diese Schiebetüren zu reinigen. Die Kalkränder sind besonders hartnäckig. Wir haben eine Lösung gefunden: Die Dusch-Aktionstag am 9. April 2005.

Durch die rahmenlosen Glasflächen entsteht eine großzügige Transparenz, die Akzente in Ihrem Bad setzt. Es kann klares oder strukturiertes Glas gewählt werden, je nach Geschmack. Eins ist sicher: Mit einer neuen Duschtüren kehren Harmonie und Wohlgefühl in Ihr Bad ein!

Möchten Sie mehr wissen? An unserem Dusch-Aktionstag am

**Samstag, 9. April 2005, von 11.00 bis 17.00 Uhr**

bekommen Sie Antworten auf alle Ihre Fragen. An diesem Tag erwartet Sie ein besonderes Angebot:

**Die VARIO-Brausegarnitur von DAMIXA, Brausestange (variabel für vorhandene Bohrlöcher), 110 cm lang, mit Brause-schlauch und Handbrause PLUS erhalten Sie für € 49,00!**

## Neue Öffnungszeiten

Telefonische Erreichbarkeit  
Mo. – Fr. 7.00 h – 18.00 h  
darüber hinaus Notdienst über Anrufbeantworter-Ansage  
Kundendienst / Montage  
Mo. – Do. 7.30 h – 16.30 h  
Fr. 7.30 h – 12.45 h  
Ausstellung / Büro  
Mo. – Fr. 9.00 h – 18.00 h



Ulrich Viertmann entfernt vorsichtig eine Stahl-Badewanne und setzt eine neue ohne Fliesenschaden ein.



Ein Solarkocher bei einer von der Flutkatastrophe betroffene Familie im Einsatz.