



Hier ist Ihre

## BAUSTELLE

Haben auch Sie etwas Merkwürdiges entdeckt oder eine pfiffige Installationslösung parat? Dann her mit den Fotos und ein paar erläuternden Zeilen dazu!

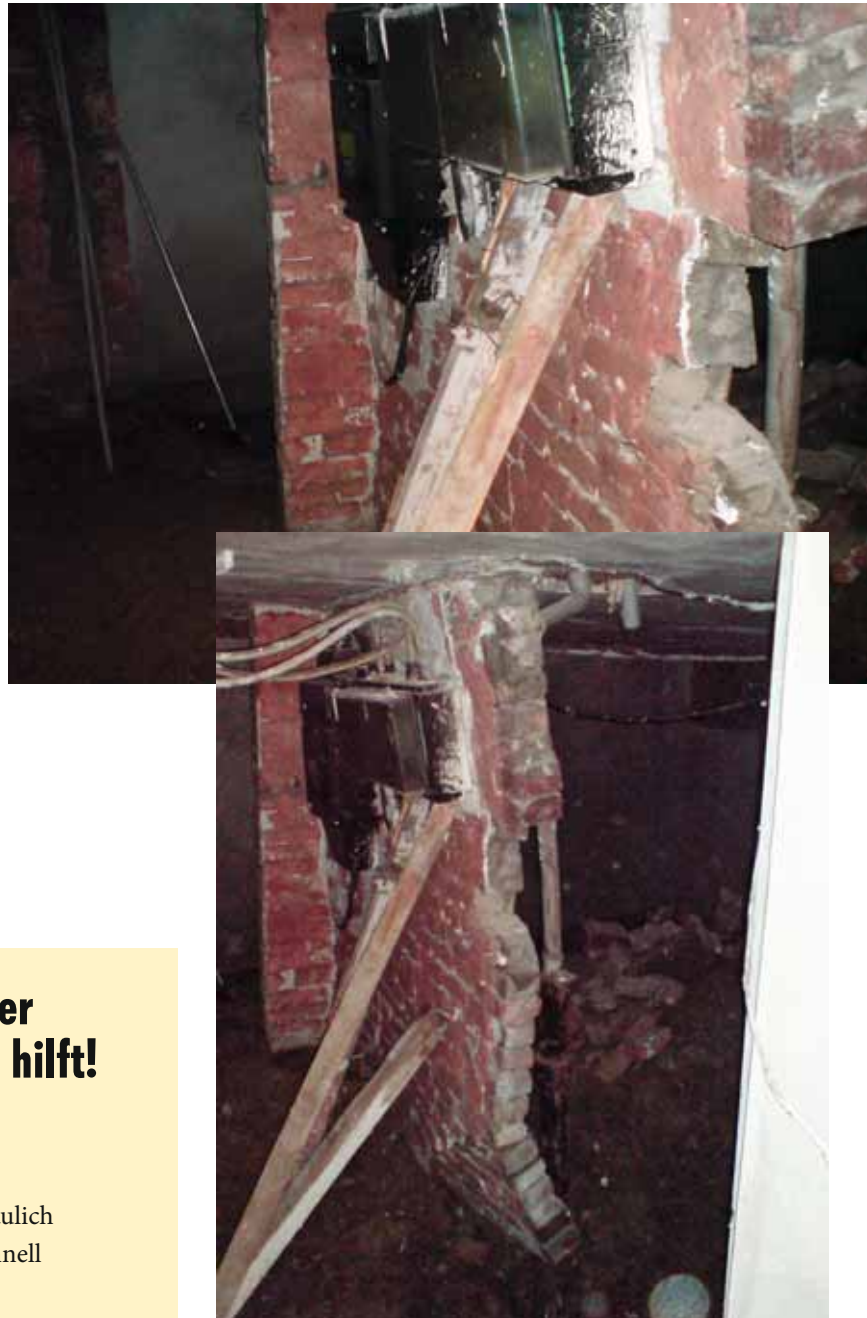
Redaktion SBZ Monteur | Windmühlenberg 1 | 59368 Werne |  
E-Mail: [held@sbz-online.de](mailto:held@sbz-online.de)

KEIN FAKE

## Treffpunkt für Gefahrensucher

In diesem Keller hatten schon einige Handwerker gewütet. Dabei waren die Wände und wahrscheinlich auch die Decke erheblich in Mitleidenschaft gezogen worden. Angesichts dieser Situation sollten wir, als Installateure, dann noch eine neue Grundleitung hier verbuddeln. Wir verweigerten die Arbeit.

Mike Stückemann  
44388 Dortmund



## Fragen zur Ausbildung oder Probleme? Die Redaktion hilft!

Sprechen Sie uns an! Wir helfen Ihnen!

Auf Wunsch natürlich absolut vertraulich!

SBZ Monteur-Redaktion, Stichwort: Vertraulich  
Windmühlenberg 1, 59368 Werne oder schnell  
per E-Mail an: [held@sbz-online.de](mailto:held@sbz-online.de)

## **DESIGN-TIPP**

# **Wenn Strippe einen Trend setzt**

Wenn ein Hobbyelektriker, nennen wir ihn Strippe, in sich geht und neue Trends entwickelt, dann kann schon mal so etwas Krankes dabei rauskommen. Man sollte die gesamte Konstruktion leicht abnehmbar befestigen, dann kann man die Installation zwischendurch abnehmen und dem Erfinder damit eins überziehen.

**Daniel Sieradzon**  
59399 Olfen



## **SICHERHEITSDOPPLER**

# **Für gute Kunden besonders sicher**

Diese Anlage ist bis zum Zeitpunkt der Fotoaufnahme nicht von Fachleuten gewartet worden. Daher hatte man wohl ein tropfendes Sicherheitsventil mit einem weiteren Sicherheitsventil versehen. Auch wenn es auf den ersten Blick verführerisch logisch aussieht, bitte keinesfalls nachmachen!!

**Jens Durdel**  
87700 Memmingen

## **SCHALLKOPPLER**

# **Badgeräuschverstärker**

Mittels dieser Einbautechnik wurde das Baden einzelner Personen zu einem kollektiven Erlebnis für das ganze Haus. Man konnte jahrelang akustisch verfolgen, welcher Waschgang in der Wanne gerade anlag oder ob unter Wasser auch mal Winde gehen. Die innige Schallkopplung zwischen Wanne und Baukörper hat sich dann aber doch nicht deutschlandweit durchgesetzt. Wir sind wohl noch nicht so weit!? Schade!

**Stefan Rader**

