



Hier ist Ihre

# BAUSTELLE

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

Redaktion SBZ Monteur | Postfach 40 11 | 58426 Witten |  
E-Mail: [scheele@sbz-online.de](mailto:scheele@sbz-online.de)

## KUPFERROHRVERARBEITUNG

# Was mit Hartlot alles möglich ist

Bei der überbetrieblichen Ausbildung habe ich derzeit etwas über Kapillarlotung gelernt und auch noch, wie man Reduzierungen am Kupferrohr durch Einziehungen herstellt. Bei der Teilsanierung einer Schule habe ich nach Entfernung der Rohrdämmung noch etwas dazugelernt. Nämlich, dass sich eine Reduzierung auch kräftesparender herstellen lässt. Hier hat ein Meister der Tropfnacht Rohre unterschiedlichen Durchmessers einfach ineinander gesteckt und den Ringspalt mit Lot zugetropft... Was soll man sagen – hat fast zwei Jahrzehnte gehalten...

Matthäus Oberleitner  
86119 Augsburg



**Eingesteckt und zugetupft:  
Reduzierung auf altdeutsch**

## 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  
Postfach 40 11, 58426 Witten  
oder schnell per E-Mail an:  
[scheele@sbz-online.de](mailto:scheele@sbz-online.de)

## SANITÄRINSTALLATION

# Platz ist in der kleinsten Hütte

Ein Spezialist für kleine Bäder war offensichtlich vor meiner Zeit bei meinem neuen Kunden tätig. Hier befindet sich ein Gäste-WC in einem so kleinen Raum, dass eigentlich gar kein Handwaschbecken mehr angebracht werden könnte. Aber ganz nach dem Motto „Unmögliches wird sofort erledigt“, fand der Kollege eine Lösung mit der Montage von Waschtisch nebst Speicher klappbar auf der Tür. Das ist doch ein leuchtendes Beispiel für hohe Installationskunst bei gleichzeitig optimaler Raumausnutzung – hat der wohl vorher mal bei einer Werft gearbeitet?

Peter Schott-Wiemann  
21129 Hamburg



**Die Raumsparlösung:  
Der Waschtisch auf der Tür**

# Sanitärarmaturen-Bausatz?

Neulich kam mir eine Installation unter, die vor lauter Bastelarbeiten nur so strunzt. Allein im Bad gab es viel zu entdecken. Zum Beispiel die Wannenarmatur, an der zwei separat absperrbare Handbrausen angeschlossen waren (eine Anregung an die Armaturenhersteller?). Eine davon thronte dauerhaft an einer Braustange. Da die Stange unten teilweise noch auf Fliesen montiert war, hatte sie oben einen zu großen Wandabstand. Aber auch das ist für einen echten Bastler überhaupt kein Problem!

Stefan Hornischer  
58332 Schwelm



Von Stereo-Handbrausen und Unica-Distanzstücken

## ? DIE BRENNENDE FRAGE


### Das SBZ Monteur-Fachforum

Auch eine brennende Frage parat? Haben Sie ein Problem, das nicht warten kann? Dann nutzen Sie doch unser Fachforum im Internet! Hier kann man sich mit Kollegen austauschen und gemeinsam profitieren:  
[www.shk-fachfragen.de](http://www.shk-fachfragen.de)

Forum: SHK-Fachfragen Neues Thema

Forum > Zurück zum Thema > Zirkulationspumpe austauschen > Re: Zirkulationspumpe austauschen > Re: Re: Zirkulationspumpe austauschen

**Re: Re: Zirkulationspumpe austauschen**


 PeterPan 04.06.08 07:44

Normalerweise dürfte es reichen den Motor zu tauschen, dann sparst du dir die ganze schrauberei an der Leitung. Nur Wasser absperrern und über die Speicherentleerung oder eine tiefliegende Zapfstelle ein paar Schlucke ablaufen lassen. Da du meist keine Absperrungen in der WW-Leitung finden wirst, ist das entlüften der Z-Leitung schwierig.

---

Forum > Zurück zum Thema > Zirkulationspumpe austauschen > Re: Zirkulationspumpe austauschen

**Re: Zirkulationspumpe austauschen**

 Sengebusch 15.05.08 16:00


Eigentlich müßte zum Tausch der Pumpe vor und hinter der Pumpe eine Absperrung sein damit der Speicher nicht gelehrt werden braucht. Zudem muss eine Schwerkraftsperre installiert sein damit das Wasser nicht ungewollt zirkuliert und vor allem muss es eine Möglichkeit geben die Z-Leitung zu spülen um die Luft aus der Leitung zu bekommen. Sonst war deine ganze Mühe vergebens und die Zirkulation funktioniert immernoch nicht.  
Grüß Sengebusch

---

Forum: SHK-Fachfragen

Forum > Zurück zum Thema > Zirkulationspumpe austauschen

**Zirkulationspumpe austauschen**

 Dom86 11.05.08 21:4

Hallo, ich wollte mal zur Sicherheit nachfragen wegen dem Auswechseln einer Zirkulationspumpe... Um eine Zirkulationspumpe auszutauschen, muss ich ja nur den Notschalter betätigen, die alte Pumpe abklemmen, den Boiler leerlaufen lassen, die Pumpe entfernen und die neue Pumpe einbauen oder hab ich was vergessen? Grüß

Hallo,  
das hört sich doch ganz gut an! Wie sieht es denn mit der Baulänge der neuen Pumpe aus? Schwerkraftbremse installiert?

Grüße  
loeti

13.05.08 18:1