

Fazit:

Eine automatische Abwasserhebeanlage ist die sicherste und beste Lösung. Dem geringeren Preis von Rückstauverschlüssen stehen erhebliche Nachteile gegenüber: sie sind generell defektanfälliger als Hebeanlagen. Dazu kommt die menschliche Vergesslichkeit als nie ganz auszuschließende Fehlerquelle; und der mögliche Schaden ist prinzipiell höher als bei Hebeanlagen, die – anders als Rückstauverschlüsse – auch im Falle eines Defekts den Rückstau aus dem Kanalnetz zuverlässig verhindern.

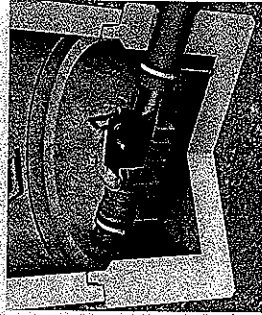
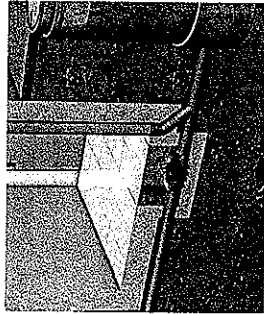
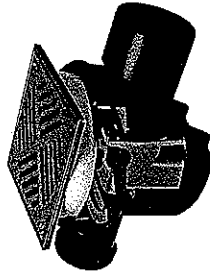
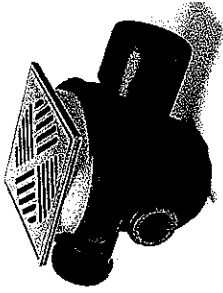
Sie sind am Zug.

Falls Sie Zweifel haben, ob Ihr Keller über eine Rückstausicherung verfügt, oder diese den aktuellen technischen Anforderungen genügt, sollten Sie das so schnell wie möglich, am besten sofort, durch einen fachkundigen Installateur überprüfen lassen. Und denken Sie daran: die Kosten für einen nachträglichen Einbau stehen in keinem Verhältnis zum möglichen Ärger durch einen überfluteten Keller.

Das sollten Sie zusätzlich beachten:

- ☒ Alle Abwasserleitungen müssen absolut dicht sein.
 - ☒ Wenn Sie Regenwasser versickern, können Sie auf Antrag Gebühren sparen. Zusätzlich vermeiden Sie Risiken einer Überflutung im Falle einer Überlastung Ihrer privaten Entwässerungsleitungen bei starken Regenfällen.
 - ☒ Wasser, das über Boden- oder Wände in den Keller eindringt, kommt nicht aus dem Kanalnetz, sondern aus dem Erdreich. Ursache dafür ist in der Regel undichtes Mauerwerk oder undichtes Beton, in Verbindung mit einem Schaden am Regenrohr oder einem hohen Grundwasserstand.
- Der nächste Regen kommt bestimmt.**
Wir hoffen, dieses Informationsblatt konnte dazu beitragen, dass Sie ihm etwas gelassener entgegensehen.
Ihre Münchner Stadtentwässerung

Beispiel eines Rückstauverschlusses.
Oben: in Bodenablauf integriert.
Unten: Einbausituation in Grundleitung.



Stichwort Kellerüberflutung: Lieber heute handeln als morgen pumpen!

Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an:

Innung für Spengler,
Sanitär- und

Heizungstechnik

Gabrielenstraße 3

80636 München

Telefon (089) 12 15 89-0

Telefax (089) 12 15 89-99

E-Mail: [info@ssh-](mailto:info@ssh-innung-muenchen.de)

innung-muenchen.de

Internet: [\[innung-muenchen.de\]\(http://innung-muenchen.de\)](http://www.ssh-</p></div><div data-bbox=)

oder an einen Installations-
fachbetrieb in Ihrer Nähe

Münchner

Stadtentwässerung

Friedenstraße 40

81671 München

Telefon (089) 2 33 9 69 96

E-Mail: [mse@muenchen.de,](mailto:mse@muenchen.de)

muenchen.de/mse

Information zur Münchner
Stadtentwässerung



Herausgeber:
Münchner Stadtentwässerung
Fotos: Foto-Design, Jens Weber
Titelbild: Archiv Firma Kessel
Gestaltung: www.A34-vis.com
Stand: 04/2013

