

# Badsanierung in drei Varianten

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Wohnen**

Band (Jahr): **73 (1998)**

Heft 7-8

PDF erstellt am: **26.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-106618>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# BADSANIERUNG IN DREI VARIANTEN



## Ausgangslage

Das Bad mit einer Grundfläche von  $220 \times 170$  cm stammt aus den 50er Jahren. Alle Abwasser-, Kalt- und Warmwasserleitungen werden ersetzt. Das Bad soll neue Fliesen und Apparate erhalten. Es steht keine zweite Nasszelle in der Wohnung zur Verfügung.



## Konventionelle Sanierung

Bauzeit: Mindestens 14 Tage  
Umtriebe: Bad ist nicht benutzbar  
Kosten: ca. 12000.- pro Bad  
Mögl. Vor- und Nachteile: Grundfläche bleibt erhalten  
Schallprobleme in angrenzenden Räumen.



## Vorwandinstallation in Trockenbauweise

Bauzeit: ca. 7 Tage  
Umtriebe: Bad ist nicht benutzbar  
Kosten: ca. 13500.- pro Bad  
Mögl. Vor- und Nachteile: Zusätzliche Ablagefläche.



## Vorwandinstallation mit Badmöbel

Bauzeit: 5 bis 7 Tage  
Umtriebe: Nach 2 bis 3 Tagen sind WC und Lavabo wieder benutzbar  
Kosten: ca. 13500.- pro Bad  
Mögl. Vor- und Nachteile: Abstellflächen und Stauraum im Bad eingebaut.