

Zeitschrift: Wohnen
Band: 73 (1998)
Heft: 7-8

Artikel: Badsanierung in drei Varianten
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-106618>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 22.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

BADSANIERUNG IN DREI VARIANTEN



Ausgangslage

Das Bad mit einer Grundfläche von 220×170 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.