



Ratgeber

Sanitäringenieurarbeiten - Tipps und Konzeptempfehlungen

Sanitäringenieure integrieren technische Ver- und Entsorgung in ein Gesamtkonzept, das sowohl dem Komfort, dem Nutzerverhalten und der Umwelt Rechnung trägt.

- Strategische Planung und Umsetzung zeugen von einem durchdachten Sanitärkonzept. Dabei sind alle relevanten Faktoren zu berücksichtigen.
- Wärmeerzeugung für Brauchwasser und Heizung müssen in Absprache mit dem Heizungsbauer geplant werden. Die Rahmenbedingungen für die Nutzung regenerativer Energien müssen geklärt werden, z.B. in welcher Kombination ist es sinnvoll eine Solaranlage einzubinden oder an eine bestehende Nahwärmeversorgung anzuschliessen?
- Kann eine notwendige Lüftungsanlage zur Energieinsparung beitragen?
- Wie können Regenwasser und Grauwasser sinnvoll genutzt werden?
- Für einen störungsfreien Betrieb ist eine fortlaufende Wartung nötig. Hierzu müssen entsprechend Pläne und Kontrollintervalle ausgearbeitet werden.

Copyright © 2009 - 2026 www.gesundes-haus.ch – Stand: 14.02.2026

gibbeco Genossenschaft Information Baubiologie

Sponsoren/Partner:



ALTERNATIVE
BANK
SCHWEIZ



NATURBAUHOLZ



Pneumatit
bringt Leben
in Beton



YTONG

multipor



Eigentum
mit Verantwortung



FSC



natureplus



topten.ch



SWISSOLAR

