

Lösung im Ein- und Zweifamilienhaus

Zirkulation mit Frischwasserstation,
Zirkulationspumpe und Funktastern

Funktion identisch mit Seite 2

Mittels Pumpeneinheit in der WW-Leitung der Frischwasserstation kann wahlweise klassische (s. gestrichelte Leitung) oder NEUE ZIRKULATION realisiert werden

Besonderheit:

- Klassische Zirkulation auf Kundenwunsch
- Bei Nutzung NEUER ZIRKULATION halbierte Wärmeverluste und eingesparte Drittleitung
- Einheitliche Lösung in Frischwasserstation
 - Pumpeneinheit mit Ansteuerung durch Funkkomponenten und zeitverzögerter Abschaltung
- Problemlöser in Altanlagen mit schlechter WW-Rohrisolierung bzw. langen WW-Leitungen

Achtung Gebäudeplaner:

Ermittlung des Wärmebedarfs ohne zusätzlichen Wärmeverlust durch Zirkulation, da

1. keine Zirkulationsleitung vorhanden
2. tatsächlich auch kein Mehrenergieverbrauch

