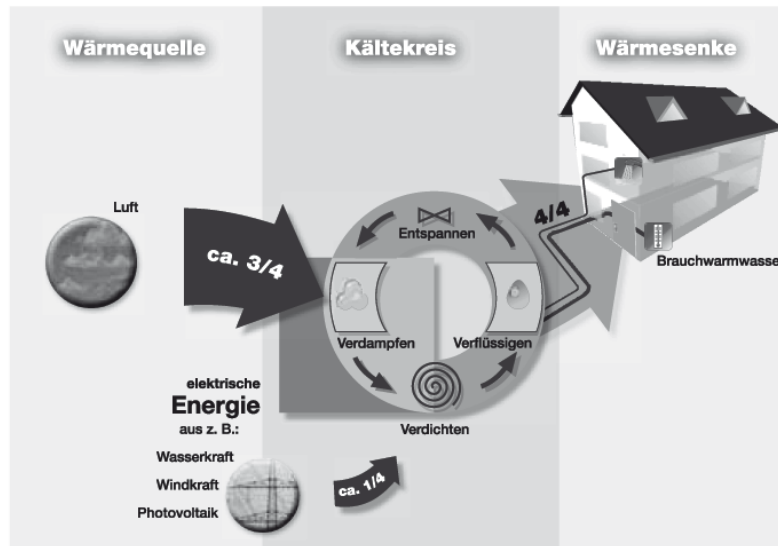


# Wie Sie mit dem Wärmepumpenboiler bis zu 75% Strom sparen

Die Warmwassererzeugung gehört zu den intensivsten Energienutzern. Mit dem Wärmepumpenboiler bieten wir Ihnen überzeugende, wirtschaftliche und umweltfreundliche Technik.

## Die Funktionsweise

Im Boiler ist eine kompakte und leistungsfähige Wärmepumpe integriert. Der Umgebungsluft wird Wärme entzogen und damit Warmwasser aufbereitet. Bereits ab einer Umgebungstemperatur von 8°C ist die Brauchwasser-Wärmepumpe einsatzbereit. Eine elektrische Zusatzheizung kann bei erhöhtem Wasserbedarf die Aufheizzeit verkürzen.



## Willkommene Zusatznutzen

Die Wärmepumpe kühlt die Raumluft ab und entzieht der Luft die Feuchtigkeit. Bei einer Aufstellung in der Waschküche kann die Wäsche schneller trocknen. Muffig-modrige Kellerräume werden wirkungsvoll entfeuchtet.

## Einsatz

- Einfamilienhaus, an Stelle des Elektroboilers
- Einfamilienhaus an Stelle des ölbeheizten Boilers
- Restaurants, bei grossem Wasserverbrauch als Vorwärmer

Der Austausch des Boilers ist sehr einfach. Es ist mit Gesamtkosten von ca. Fr. 4000.– bis 6000.– zu rechnen.

**Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne!**

