

# OEKOBOILER

Sustainable Technologies



bis zu  
**CHF 1000.-**  
Stromkosten  
**sparen!\***  
pro Jahr

\* gegenüber  
konventionellen  
Elektro-Boilern

**Mit einem OekoBoiler  
können Sie ökologischer  
und kostensparender Ihr  
Warmwasser aufbereiten.**

Der OEKOBOILER ist in verschiedenen  
Grössen (80, 100, 150, 200, 250,  
300, 350, 400 und 450 Liter) erhältlich.

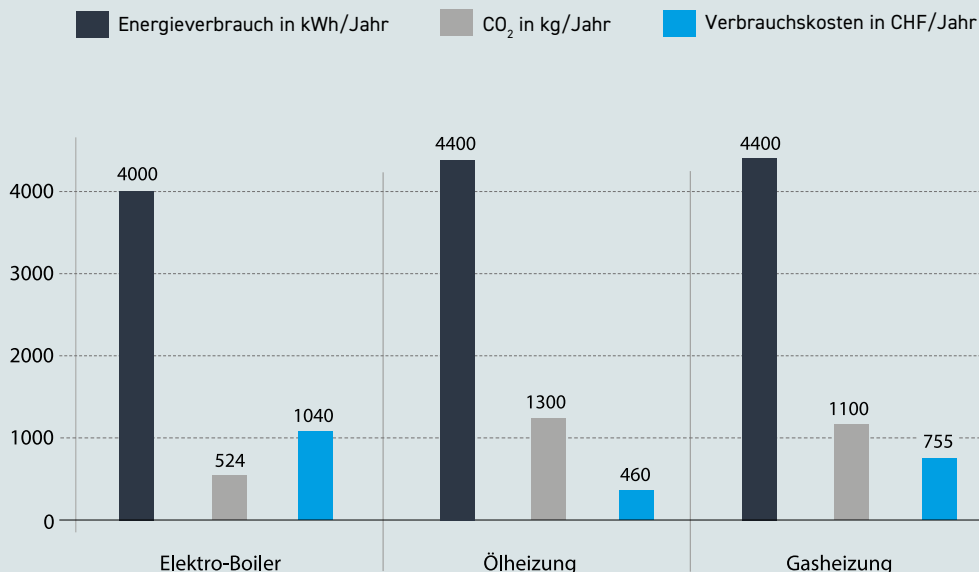
**tanner-heizungen.ch**

# Austausch des alten Elektroboilers durch einen modernen Oeko-Boiler

Mit unserer Lösung sparen Sie nicht nur Geld, sondern schonen auch die Umwelt! Profitieren Sie von unseren niedrigen Kosten und amortisieren Sie Ihre Investition in kürzester Zeit. Unsere Massnahme bietet ein enormes Einsparungspotenzial bei einem verhältnismässig geringen Aufwand. Die Einsparungen auf Ihrer Stromrechnung werden Ihnen sofort ins Auge fallen. Dabei senken Sie nicht nur Ihre Kosten, sondern leisten gleichzeitig einen Beitrag zum Schutz unseres Planeten durch eine beträchtliche Reduktion an CO<sub>2</sub>-Emissionen. Eine Win-win-Situation für alle Beteiligten!

**Die Brauchwasser-Erwärmung ist ein nicht zu unterschätzender Teil des Energieverbrauchs im Haushalt. Hier ist mit einem geringen Aufwand ein grosses Potenzial für die Kosten- und CO<sub>2</sub>-Einsparung vorhanden.**

Wir möchten anhand der untenstehenden Beispiele verdeutlichen, welches Potential in den genannten Massnahmen steckt. Die Zahlen zeigen, dass es nicht immer eine grosse Investition erfordert, um etwas zu bewirken. Darüber hinaus entstehen Nebeneffekte, die zusätzliche Energie- und Kosteneinsparungen mit sich bringen.



# Was zeichnet den OekoBoiler aus?

- › Warmwassertemperatur max. 70° C
- › Niedrige Investitions- und Betriebskosten
- › Einzigartige Garantieleistungen (z.B. 10 Jahre auf den Wasserspeicher)
- › Tiefe Schalleistungswerte, somit leise im Betrieb
- › Steckerfertiges Kompaktgerät und einfache Installation
- › Komfortable Anwendung durch das einfache Bedienungsfeld, inklusive bereits integrierter Zeitschaltuhr
- › Hochwertige Komponenten für Langlebigkeit und hohe Effizienz
- › Doppelwandiger Edelstahlboiler
- › PV-Funktion / SG-Ready Schnittstelle für PV-Eigenverbrauchsoptimierung
- › Entfeuchtet Kellerräume und schützt die Bausubstanz
- › Automatische Legionellen Schaltung für hygienisches Wasser
- › Geprüft durch namhafte europäische Prüfinstitute



WPZ  
Wärmepumpen-Testzentrum



zertifiziert



CERT

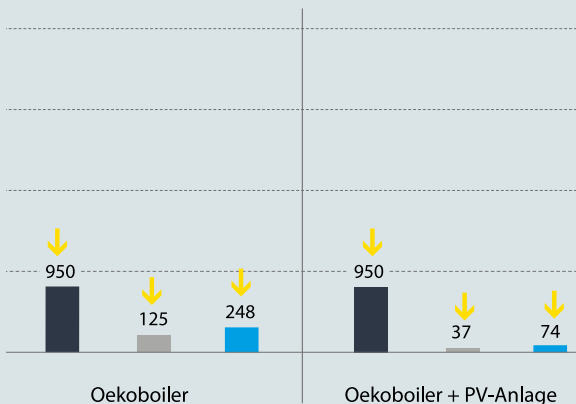
## Einsparungen bei Elektroboiler Ersatz:

Beispiel 4-köpfige Familie in der Region (Rp. 31/kWh):

- Warmwasserverbrauch pro Person: ca. 40 L bei 60°C
- Energieverbrauch pro Person: ca. 800 kWh

> Kosten bei Ø Rp. 31/kWh rein mit Elektroboiler **CHF 992.–**

> **Ersparnis pro Jahr mit WP-Boiler (75%) CHF 744.–**



Spezifischer Emissionsfaktor Öl 265 g/kWh,  
Gas 250 g/kWh, Strommix 131 g CO<sub>2</sub>/kWh.

**Strompreis:** 26 Rp./kWh  
**Einspeisevergütung:** 7 Rp./kWh  
**Gaspreis:** 17 Rp./kWh  
**Ölpreis:** 104 Rp./L

Wirkungsgrad bei NT-Kessel: 90 %  
 Effizienz der Wärmepumpe (COP): 4.2  
 Solare Deckung mit PV-Funktion: 70 %

# Stromspar-Aktion bis 31. März 2025

✓ **Anschluss für die Zirkulationsleitung**

✓ **Notheizstab in Keramikhülle**  
(konventioneller Heizstab bei 150 L Modellen)

✓ **Service Flansch**  
(nicht bei 150 L Modellen)

Tankvolumen	Modell/Bezeichnung	Art. Nr.	Magnesium Anode	Zusätzlich Elektrische Anode	PV-Funktion/ SmartGrid ready	Edelstahl	Aktionspreis (inkl. MWST)
<b>150 L</b>	RS-Oekoboiler <b>02.1 / 150 L</b> (COP 5,21)	488 150 002.1	✓		✓	V2A	<b>4'500.–</b>
<b>300 L</b>	RS-Oekoboiler <b>02.1 / 300 L</b> (COP 5,43)	488 302 002.1	✓		✓	V2A	<b>5'000.–</b>
<b>450 L</b>	RS-Oekoboiler <b>02.1 / 450 L</b> (COP 5,14)	488 450 004.1	✓		✓	V2A	<b>6'000.–</b>

Steuerung mit PV-Funktion | Garantieverlängerung auf 5 Jahre CHF 106.– inkl. MwSt.  
alle Preisangaben inkl. Lieferung und Montage

Ersetzen Sie Ihren alten Elektroboiler mit einem energieeffizienten Wärmepumpenboiler zum Spezialpreis. Der Aktionspreis beinhaltet folgende Leistungen:

- › **Lieferung und Installation WP-Boiler**
- › **Demontage und Entsorgung vom alten Boiler**
- › **Inbetriebnahme und Instruktion im Wert von CHF 250.–**
- › **Anschlussmaterial für Boiler**
- › **Ergänzung der Isolation**
- › **Rückbau Heizungsleitungen (bei Entkopplung Warmwasser von Öl-/Gasheizung)**
- › **Ablaufleitung für Kondenswasser, wenn in der Nähe vorhanden (2m)**
- › Nicht inkludierte Leistung: Montage einer Steckdose 230V/10A in der Nähe des Boilers (bauseitig)

Haben Sie Fragen?  
Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns eine E-Mail.  
Wir freuen uns auf Sie!

**Ernst Tanner Heizungen GmbH**

Dufourstrasse 68  
8570 Weinfelden  
T +41 71 622 15 44

info@tanner-heizungen.ch

**www.tanner-heizungen.ch**

**tanner-heizungen.ch**