

Die Zukunft gehört Erneuerbaren Energien

Die Bedeutung von Erneuerbarer Energie aus Sonne, Erde, Luft, Wasser und Wind wird aus ökologischen und ökonomischen Gründen weiterwachsen. Viele erfahrene Heizungsprofis zögern bisher noch beim Thema Erneuerbare Energien. Sie konzentrieren sich auf das klassische Geschäft mit Öl- und Gasheizungen und stellen fest: Die Auftragsbücher werden dünner.

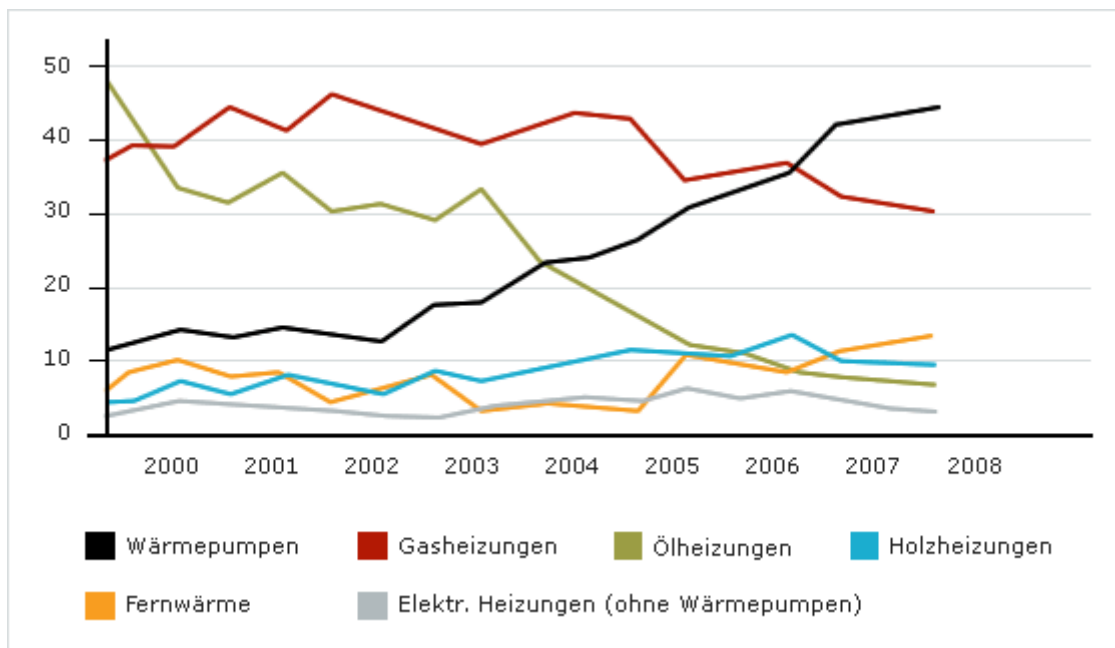
Verpassen Sie nicht die grosse Chance!

Immer mehr Kunden interessieren sich für Erneuerbare Energien bei einer neuen Heizungslösung für Neubau oder Sanierung, sei es für die Wärmeerzeugung oder für die Warmwasserbereitung. Sie erwarten Beratung und Informationen von ihrem Heizungspartner. Gesetzgeber und Kantone fördern immer mehr die Nutzung Erneuerbarer Energien durch Verordnungen und Gesetze. **Im Jahr 2008 wurden bereits über 20'000 Wärmepumpen installiert.**

Erneuerbare Energien setzen sich durch

Seit Jahren entwickeln sich die Marktanteile von Heizanlagen mit klassischen Energieträgern rückläufig. Auch politisch wird die Nutzung von Erneuerbaren Energien gefördert und zunehmend gefordert: Kantonale Förderungen und steuerliche Vergünstigungen bieten Anreize, auf Heizungsanlagen mit Erneuerbaren Energien umzusteigen.

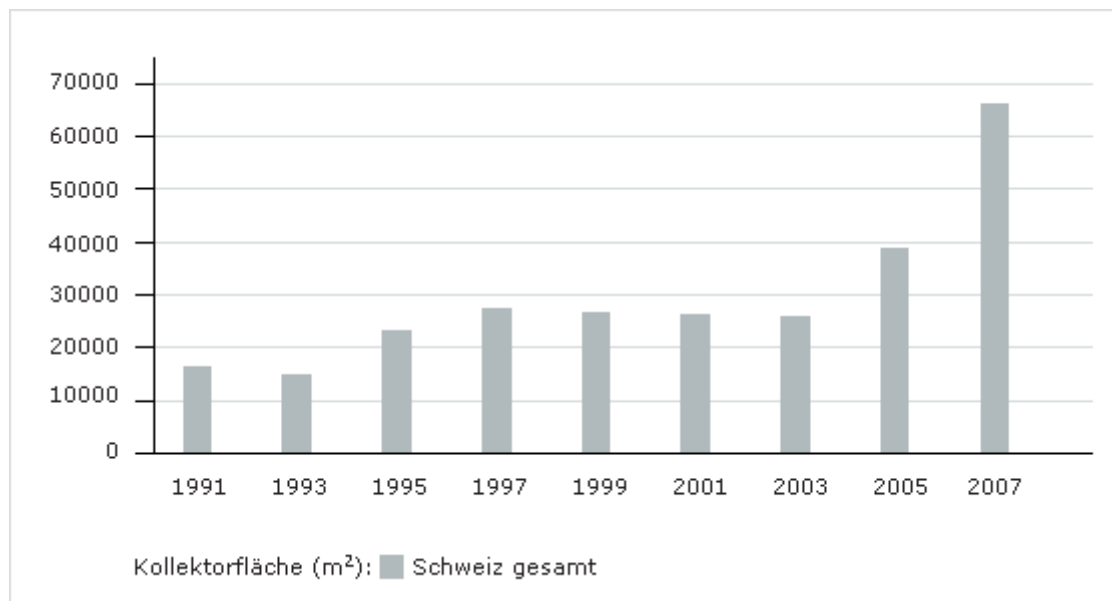
Marktanteile von Heizungssystemen in Wohnbauten



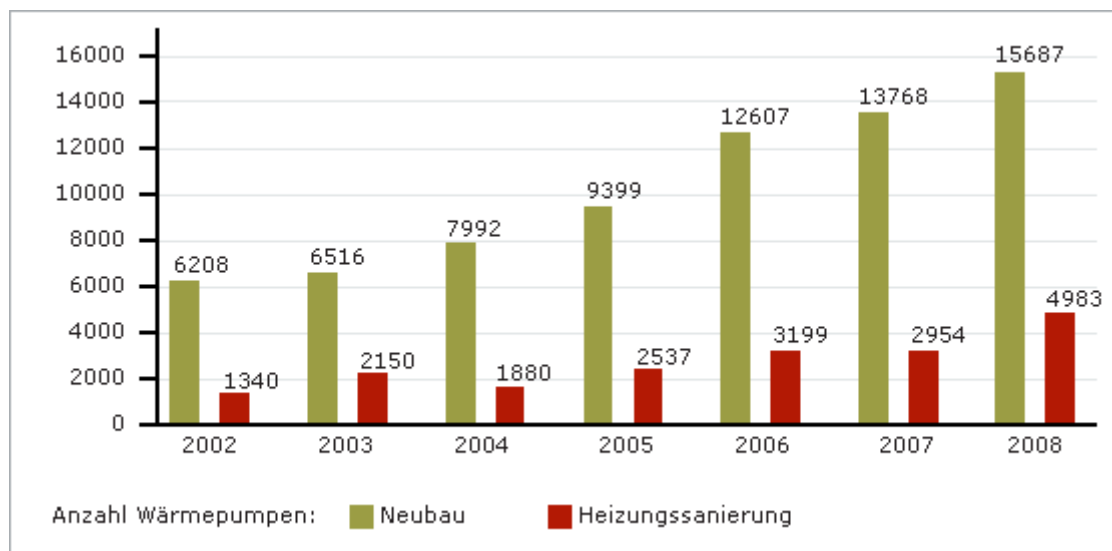
Der Markt zeigt, wo es langgeht!

Der Anteil an Erneuerbaren Energien wächst stetig und übersteigt schon bald klassische Heizungsanlagen. **Wärmepumpen, Solaranlagen und Holzheizungen gehören heute selbstverständlich zum kompetenten Beratungsangebot** bei Neubau, Renovation oder Sanierung. Diese technisch ausgereiften Lösungen für Heizungen und zur Wassererwärmung lassen den Markt wachsen.

Solarwärmemarkt Schweiz 1991 bis 2007



Wärmepumpenverkäufe nach Einsatzgebiet 2002 bis 2008



Weitere Informationen zu Energieeffizienz und Erneuerbare Energien:

- Swissolar (www.swissolar.ch)
- Fördergemeinschaft Wärmepumpen Schweiz FWS (www.fws.ch)
- Holzenergie Schweiz (www.holzenergie.ch)
- EnergieSchweiz, Bundesamt für Energie (BFE), (www.energie-schweiz.ch)