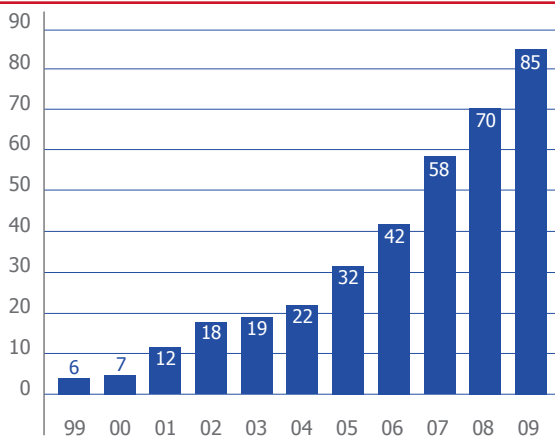


## 10 Jahre Gundelfinger UmweltStrom – eine Erfolgsgeschichte, an der wir hart weiterarbeiten!

Mit der Entscheidung, Gundelfinger UmweltStrom zu beziehen, unterstützen GWG-Kunden seit über 10 Jahren unser Engagement für den Klima- und Umweltschutz in unserer Heimat.

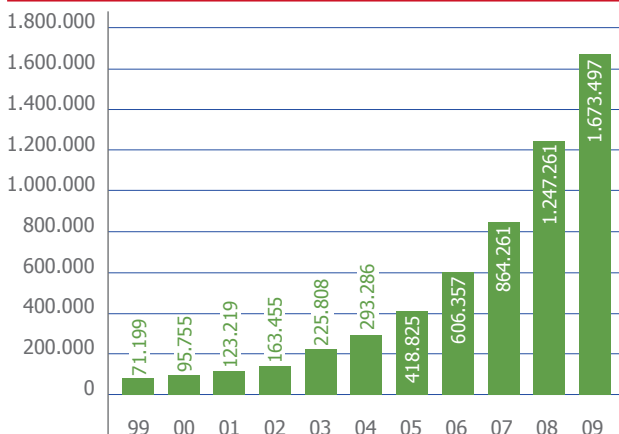
Inzwischen haben wir mit Ihrer Hilfe vieles erreicht, wie die nachfolgenden Zahlen beweisen. Beispielsweise die Entwicklung der Fotovoltaikanlagen, die mit Hilfe der Sonne Energie in Gundelfinger UmweltStrom umwandelt.

**Anzahl der Fotovoltaikanlagen** Kundenanlagen und GWG-Anlagen  
Entwicklung seit 1999



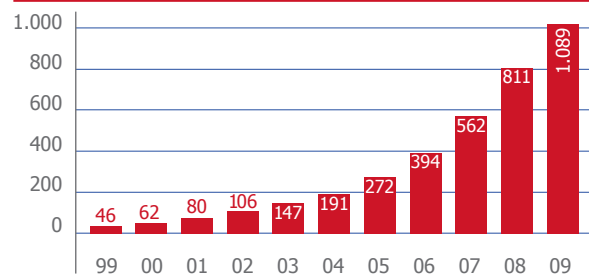
So kontinuierlich, wie sich die Anzahl der Fotovoltaikanlagen entwickelt hat, so beeindruckend sind auch die erzeugten Mengen an klimaschonenden UmweltStrom. Immerhin können damit schon über 200 Haushalte ein Jahr lang versorgt werden.

**Entwicklung des in Gundelfingen erzeugten Sonnenstroms in kWh von 1999 bis 2009\***



Sehr positiv sind die jährlichen Einsparungen an besonders klimaschädlichem CO<sub>2</sub>.

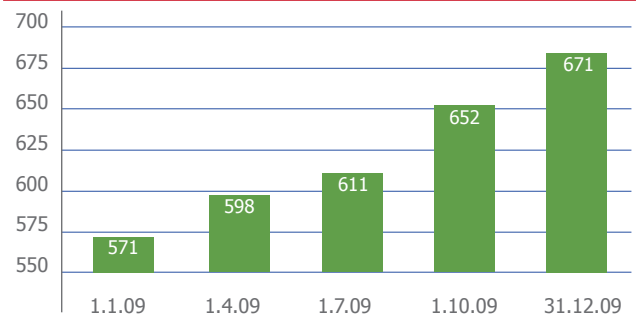
**Jährlich eingesparte Menge an CO<sub>2</sub> in Tonnen von 1999 bis 2009\***



**TIPP: Noch mehr CO<sub>2</sub>-läßt sich durch ein angepasstes energiebewusstes Verhalten erreichen – wie das geht erfahren Sie bei unseren Kundenberatern.**

Auf das bisher Erreichte können wir alle stolz sein. Denn inzwischen beziehen gut 10 % aller GWG-Stromkunden den Gundelfinger UmweltStrom.

**Entwicklung der UmweltStrom-Kunden allein im Jahr 2009**



Auch 2010 wird der Ausbau von regenerativen Anlagen weiter gefördert. Durch gesunkene Herstellungskosten sind 2009 die Preise für den Kauf einer neuen **Fotovoltaikanlage** erheblich gefallen. Damit ist auch 2010 eine Investition – trotz etwas geringerem Vergütungssatz – in Fotovoltaikanlagen wirtschaftlich sehr interessant.

Vor diesem positiven Hintergrund haben wir uns entschlossen, das Fotovoltaik-Förderprogramm auch 2010 weiter aufrecht zu erhalten, denn unsere Vision soll wahr werden – Gundelfingen und der Umwelt zuliebe.

\* kumulierte Menge