

## Rubrik: Leistungsspektrum

HEIZUNGSTECHNIK



### Gasheizung

Die Brennwertechnik ist derzeit die wichtigste und überzeugendste Technik, um bei der Wärmeversorgung Energie zu sparen. Dies gilt sowohl für den Neubau, wie auch für die Kesselsanierung. Bei einem Gas-Brennwertgerät wird die im Erdgas enthaltene Energie fast vollständig verbraucht. Sie nutzen zusätzlich zum Heizwert des Erdgases auch die im Wasserdampf des Abgases enthaltene Kondensationswärme.

Dieser Wasserdampf enthält Wärmeenergie, die bei herkömmlichen Gasheizungsanlagen durch das heiße Abgas über den Kamin verloren geht. So können Brennwertgeräte Wirkungsgrade von bis zu 110,2 % erreichen. Durch den Einsatz von Wandgeräten verringert sich der Platzbedarf. Außerdem wird durch den Einsatz effizienter Pumpen und Gebläse der Stromverbrauch gesenkt.

### Weitere Informationen

Marktanreizprogramm zu Gunsten erneuerbarer Energien (MAP)

Das Bundesumweltministerium verbessert die Förderkonditionen für das Marktanreizprogramm für erneuerbare Energien (MAP). Die neue Richtlinie ist auch unter [www.bmu.de](http://www.bmu.de) und [www.erneuerbare-energien.de](http://www.erneuerbare-energien.de) sowie im elektronischen Bundesanzeiger abrufbar.

Weitere Informationen erhalten Sie auf [\[BAFA.de\]](http://BAFA.de)