



# Stadtwerke Kusel

**Eine Information für unsere Kunden!**

Sie erreichen uns:

Tel. 0 63 81 / 42 07 - 0, Fax 42 07 - 48

Bereitschaft rund um die Uhr:

Strom, Erdgas, Wasser, Wärme:

Tel. 0 63 81 / 42 99 93

Herausgeber:

Stadtwerke Kusel GmbH,

Lehnstraße 32, 66869 Kusel,

Geschäftsführer: Dipl.-Ing. Friedrich Beck

Wissenswertes rund um Strom, Erdgas, Wärme, Wasser und Erdgas als Kraftstoff

Nr. 3, März 2010



## Die Meisterwärme gibt es jetzt zum Einstiegspreis

Frühjahrs-Angebot der Stadtwerke zur H+H-Messe Kusel

**M**it der SWK-Meister-Wärme liefern die Stadtwerke Kusel zuverlässig alle Dienste rund um die Heizung aus einer Hand. Qualität steht dabei immer an erster Stelle. So werden nur ausgesuchte Erdgas-Heizkessel von renommierten Herstellern im Rahmen der SWK-Meister-Wärme angeboten. Selbstverständlich, dass man als kommunaler Versorger dabei die lokalen Meisterbetriebe mit einbindet, die von der Planung über die Installation bis hin zur regelmäßigen Wartung alle anfallenden

Arbeiten schnell, sauber und fachmännisch ausführen.

### ■ Wärmelieferung

Die Stadtwerke installieren und betreiben den neuen Erdgas-Heizkessel auf eigene Rechnung. Dazu zählen alle Risiken inkl. möglicher Reparaturen. Der Erdgaskunde wird so zum Wärmekunden und entrichtet lediglich eine monatliche Pauschale zuzüglich der verbrauchten Wärme. Die Investitionssumme für einen modernen energiesparenden Heizkessel kann der Kunde nun gewinnbringender anlegen - oder man kann zu einem späteren Zeitpunkt die Anlage komplett übernehmen.

### ■ Messeangebot

Zur Kuseler H+H-Messe machen die Stadtwerke nun bis Ende Juni ein besonderes Frühjahrsangebot. Die moderne Heizzentrale Logamax plus von Buderus mit 24 kW Leistung und einem 83 l Schichtladespeicher für die Versorgung mit wohlig warmem Wasser gibt es jetzt zum monatlichen Mietpreis von 49,85 Euro. Dieser Preis gilt für die ersten zwei Jahre ab Installation des Kessels. Danach wird eine Restzahlung fällig, oder die Anlage kann zu einem neu kalkulierten Monatspreis 10 Jahre lang weiter gemietet werden. Der Vorteil: Man hat zunächst keine Investitionskosten für einen neuen Heizkessel, profitiert aber schon sogleich von der Energieersparnis, die bis zu 30 Prozent betragen kann - je nach persönlichem Verbrauchsverhalten und Konfiguration der alten Anlage. Bis zu 12 Jahre lang sorgen die Stadtwerke dann für die regelmäßige Wartung der Heizung und die notwendigen Reparaturen. Alles Weitere, auch zu den genauen Konditionen, erfahren Sie am Messestand. Weitere Angebote auf Anfrage.



**Buderus Logamax plus GB 152-24T83 S, platzsparende Heizzentrale mit energiesparendem 24 kW-Brennwertkessel und 83 l Schichtladespeicher**

## Öko-Initiative der Stadtwerke Kusel



Unsere Umwelt-Tarife im Überblick:

### Kusel »naturstrom«

Ökostrom von BESTEC wird komplett aus regenerativen Energiequellen in unserer Region gewonnen.

Aufschlag 4,26 Ct./kWh auf den Stromtarif



### Kusel »klimagasplus«

Klimaneutrales Erdgas von enovos. Die Mehrkosten für dieses Erdgas fließen - durch Ankauf und Stilllegung von Emissionsminderungszertifikaten - in Ökoprojekte.

Aufschlag 0,25 Ct./kWh auf den aktuellen Erdgastarif.



### Kusel »umwelt kombi«

Mit dem Kombi-Produkt „Good bye CO<sub>2</sub>“ erhalten Sie Ökostrom und klimaneutrales Erdgas ohne Aufschlag zum Grundversorgungstarif! Der Strom stammt zu 100 % aus europäischer Wasserkraft!



### Kusel »spar mit!«

Einmal im Jahr wird Ihre Heizung von einem fachkundigen Energieberater oder Heizungsbauer **gecheckt!** Sie erhalten wertvolle Hinweise und Hilfen zur Energieeinsparung (Wartung und Reparatur sind darin nicht enthalten).

Aufschlag 48,95 €/Jahr auf den jeweiligen Grundpreis



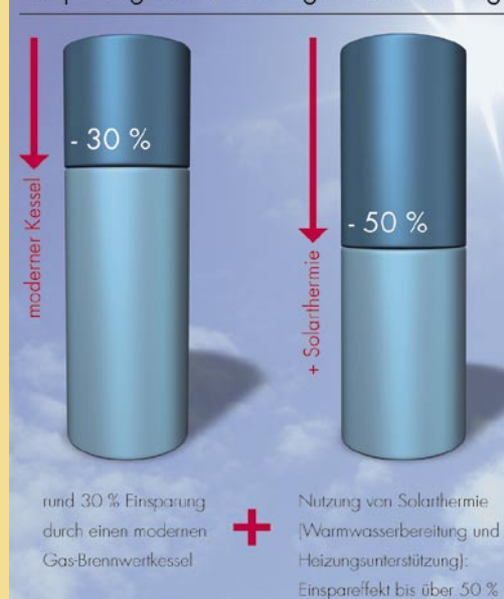
**Nutzen Sie die Gelegenheit zur Beratung an unserem Messestand auf der H+H-Messe**

## Heizungsmodernisierung rechnet sich!

Der Austausch von annähernd zwei Millionen veralteten Heizkesseln in deutschen Häusern rechnet sich schon nach wenigen Jahren. Typischer Modernisierungsfall: Ein 25 Jahre alter Heizkessel verbraucht im Schnitt über ein Drittel mehr Energie als ein moderner Gas-Brennwertkessel. Wird er ausgetauscht, so spart der Eigentümer also rund 30 % ein. Bei den gegenwärtigen Energiepreisen zahlt sich diese Investition bereits nach etwa fünf bis sieben Jahren aus. Die Nutzung von Solarthermie zur Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung kann den Einspareffekt sogar auf über 50 % steigern.

Unter den Heizkesseln, die mit fossilen Energieträgern beheizt werden, weist ein Erdgas-Brennwertkessel mit Abstand den geringsten Kohlendioxidausstoß auf. Denn Erdgas ist der fossile Energieträger, bei dessen Verbrennung die geringste Menge an Kohlendioxid entsteht. Damit sind im Vergleich zu alten Heizkesseln deutliche Einsparungen sowohl bei den Energiekosten als auch bei den Kohlendioxidemissionen realisierbar. Moderne Gas-Brennwertheizungen sind schon heute für die Zukunft gerüstet, denn sie lassen sich ohne Probleme auch mit Bioerdgas betreiben. Quelle: www.asue.de

### Einsparung durch Heizungsmodernisierung



Quelle: ASUE

www.asue.de