

# Vier Energiespar-Kraftpakete vom Umweltspezialisten

## Mit der kompakten Brennstoffzelle 100 Prozent Energie sparen

Das Unternehmen „Jürgen Hohnen“ ist auf kundenspezifische Lösungen in den Bereichen Wärme, Wasser und Umwelt spezialisiert, die wirtschaftlich und zugleich nachhaltig und umweltschonend sind.

Für die Herbst- und Wintersaison 2017/2018 hat Inhaber Jürgen Hohnen vier besondere Angebotspakete in Zusammenarbeit mit den Herstellern geschnürt. Im Gespräch stellt er sie im Einzelnen vor.

*TG Welche Möglichkeiten zum Energiesparen offerieren Sie Ihren Kunden?*

Jürgen Hohnen: Mit einer effizienten Gas-Brennwertheizung sparen unsere Kunden über 25 % an Energiekosten zur alten Anlage ein. Das gelingt bereits ab einer Investition ab 6.999 Euro bei einer Wohnfläche bis 150 qm. Die wesentlich höhere Anlageneffizienz erreichen wir nicht nur über das neue Heizgerät, sondern auch über den hydraulischen Abgleich, bessere Isolation und eine Regelungsoptimierung. Zudem kümmern wir uns um alle Fördermittel von Bund Land und Versorgern. Diese Töpfe sind in 2017 gut gefüllt.

*TG Welche Maßnahmenpakete gibt es noch?*

Jürgen Hohnen: Zum zweiten sind die Anlagen mit Einsatz erneuerbarer Energien wie die Ökofen Holzpelletsbrennwertheizung zu nennen. Wir haben bereits über 230 Pelletsanlagen in unserer Region von Ökofen installiert und haben dadurch viele Referenzen und begeisterte Kunden erhalten. Diese Anlagen bieten wir aktuell in unserer Aktion ab einer Investition von 19.999 Euro an. Alternativ dazu bietet sich die Weishaupt Split-Wärmepumpe für den Niedrigenergiehaus oder bei geringen Systemtemperaturen an. Bei einer Investition ab 11.999 Euro bietet diese Anlage hohe

Effizienz und höchsten Komfort. Beide Anlagen können mit einer Solaranlage kombiniert werden und sparen über 50 % Energiekosten zur Altanlage ein.

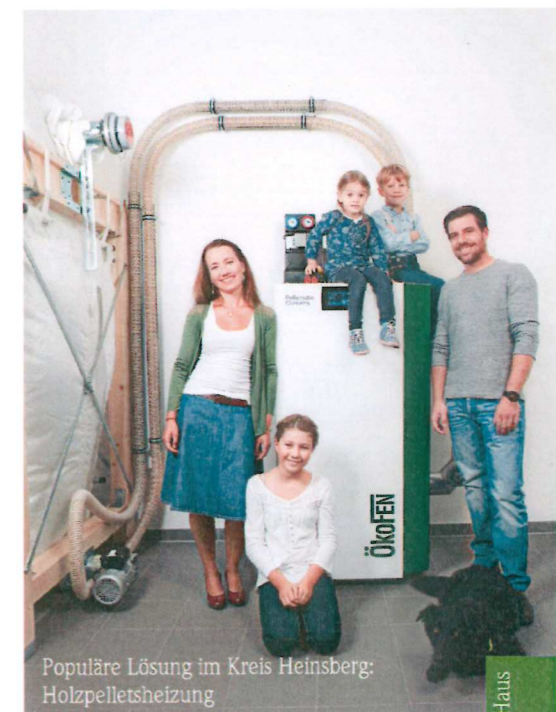
Das größte Einsparpotential mit 100 % der Heizkosten weist die stromproduzierende Heizung durch Brennstoffzelle oder einem motorischen Mini-BHKW auf. Dabei ist unsere Brennstoffzelle BlueGEN für normale Wohnhäuser und Kleingewerbebetriebe am effizientesten. Die Stromproduktion von 13.000 KWh im Jahr entspricht einer PV-Anlage mit einer Fläche von ca. 150 qm auf einem Süddach. Diese Erweiterung ist ab einer Investition ab 39.999 € erhältlich und wird fast zu 40 % gefördert.

*TG Welche Lösungen schlagen Sie neben diesen komplett installierten Systemen vor?*

Jürgen Hohnen: Zu diesen Aktionspaketen, die auch mit Wartungsverträge und Full-Service-Pakete mit 15-jähriger Vollgarantie buchbar sind, bieten wir auch eine Förderfinanzierungsberatung an. Finanzierungen sind ab 0,75 % effektiv einsetzbar. Im Regelfall ist die monatliche Belastung geringer als die monatliche Einsparung. Alternativ können unsere Anlagen auch geleast und gemietet werden. Ganz interessant sind auch die Erweiterung der Anlage durch Smart-Home-Lösungen, damit Heizkörper und Fussbodenheizungen „intelligent“ werden und Komfort und Effizienz weiter erhöht wird.



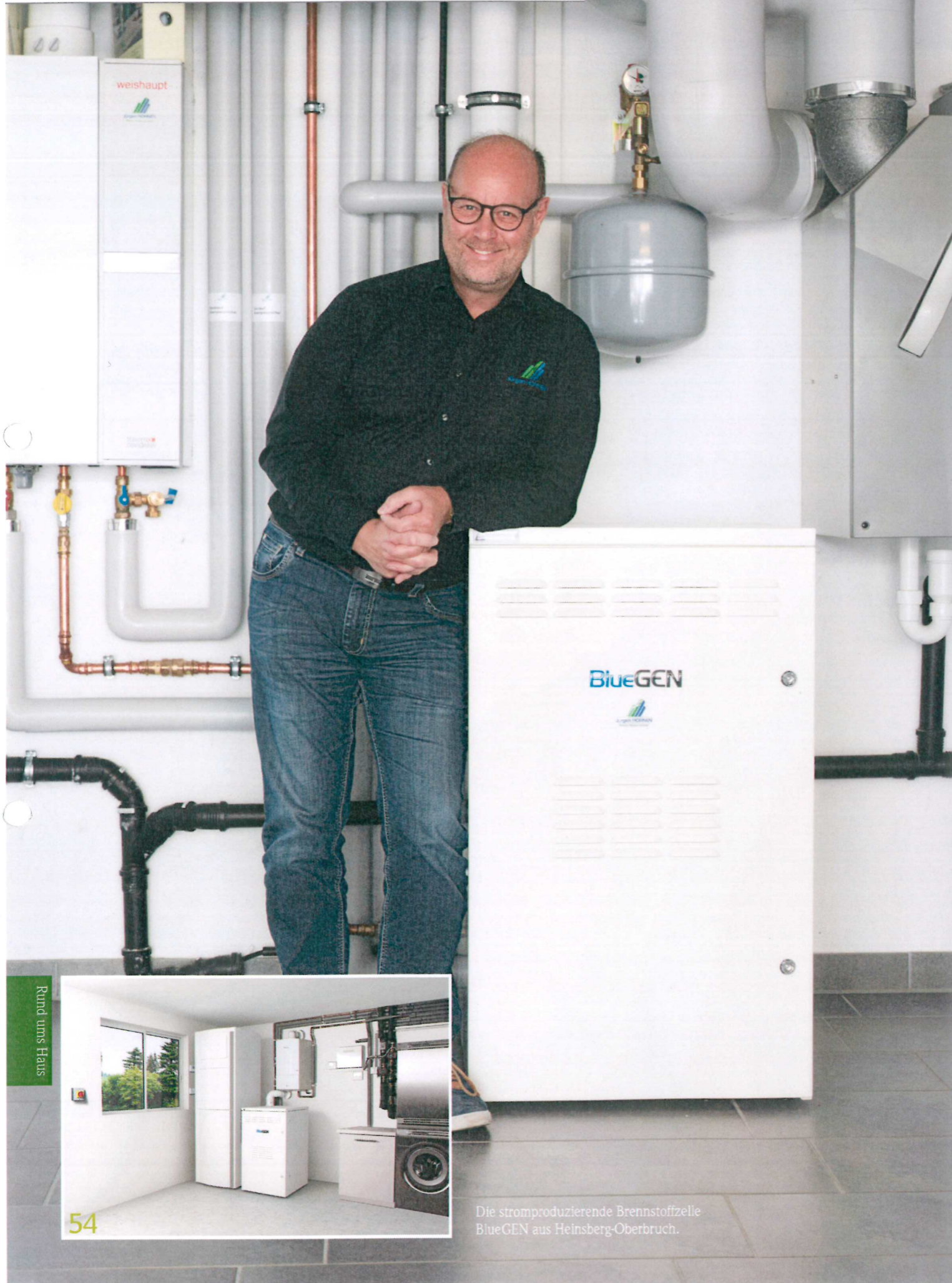
Unauffällige Integration der Steuerung in den Wohnraum.



Populäre Lösung im Kreis Heinsberg: Holzpelletsheizung

### Jürgen Hohnen Wärme-Wasser-Umwelt

Industrieparkstraße 4  
52525 Heinsberg  
Telefon 02452 89039  
Fax 02452 86160  
E-Mail info@juergenhohnen.de  
www.juergenhohnen.de



Die stromproduzierende Brennstoffzelle BlueGEN aus Heinsberg-Oberbruch.

