



Foto: Sunmachine

Alfred Beilschmidt
Geschäftsführung
Öko Energiemaschinen

„Die überaus starke Nachfrage nach ‚Sunmachine‘ hat uns selbst überrascht. Vor allem auch Hausbesitzer, die ihre Heizung austauschen, entscheiden sich sehr häufig für unser privates Kleinkraftwerk. Oder aber auch solche, die besonders genau rechnen und sich mit der Heizkostenentwicklung eingehender befasst haben.“

Tel.: 0 27 46/ 24 59

www.sunmachine.at

Neu: Bio-Kleinkraftwerk

Strom selbst erzeugen!

Eigenen Strom erzeugen und so gratis heizen. Das gibt es jetzt auch bei uns dank eines Bio-Kleinkraftwerkes für zuhause.

Vom (preis-)abhängigen Strombezieher zum unabhängigen Stromproduzenten und so gratis heizen... Und das ist „kein leeres Versprechen, sondern international bereits erfolgreich belegte Praxis“, so die „Sunmachine“-Hersteller.



Foto: Sunmachine

Montage: Einfache Installation von „Sunmachine“.

„Sunmachine“ ist ein Kleinkraftwerk mit Biomasse. Das Besondere daran ist der erstmalige – und weltweit einmalige – Einsatz eines Stirlingmotors mit besonders hoher Wirksamkeit in Kombination mit der Biomasse Pellets. Stirlingmotoren arbeiten absolut ölfrei, benötigen keine Schmier- und sind auch in punkto Wartung unschlagbar. Das Prinzip: Der mit

„Sunmachine“ erzeugte Strom wird in das Stromnetz eingespeist, die Verbrennung erfolgt CO₂-neutral. Damit fällt der derart produzierte Strom unter das Öko-Stromgesetz, das eine garantierte Abnahme sicherstellt. Durch den Verkauf des selbst nicht benötigten Stromes sollen – so die Hersteller – die Kosten für die „Pellets“, mit denen „Sunmachine“ betrieben wird, wieder hereingespielt werden. In Deutschland ist das innovative und preisgünstige Bio-Kleinkraftwerk schon seit längerem höchst erfolgreich im Einsatz. Und auch bei uns gibt es schon eine sehr starke Nachfrage.

Das Kraftwerk im eigenen Haus

SUNMACHINE®

Wärme - Warmwasser - Strom

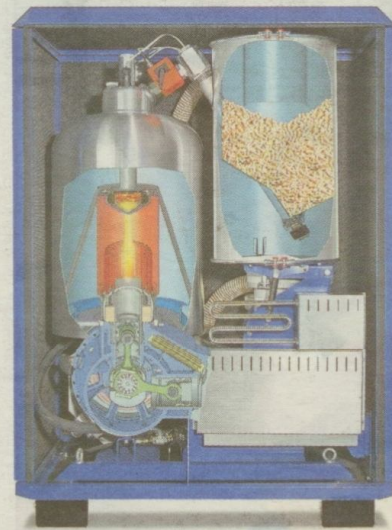


Foto: Sunmachine

Bio-Kleinkraftwerk: „Sunmachine“ arbeitet mit Stirlingmotor.

IMPRESSUM:

Medieninhaber, Herausgeber und Verleger: Mediaprint Zeitungs- und Zeitschriftenverlag Ges. m. b. H. & Co. KG, Muthgasse 2, 1191 Wien. Projektleitung und Anzeigenannahme: Johannes Schlor, ☎ +43 1 36000-3833, mobil +43 676 6653833, johannes.schlor@mediaprint.at, Helga Woditschka, ☎ +43 1 36000-3829, helga.woditschka@mediaprint.at. Redaktion: Eva Becsi, mobil +43 664 3005490, eva.becsi@eunet.at. Hersteller: Mediaprint Zeitungsdruckereigesellschaft m. b. H. & Co. KG, Richard-Strauss-Straße 16, 1232 Wien.