

Presseinformation – April 2011

Zusammen in die Zukunft

Mit einer Kooperationsvereinbarung geben SenerTec und E.ON Ruhrgas den Startschuss für die erfolgreiche Markteinführung der effizienten Mikro-KWK-Technologie.

Schweinfurt – Speziell für den geringen Energiebedarf von Ein- und Zweifamilienhäusern führt SenerTec im Herbst 2011 den neuen Dachs Stirling SE ein. Mit der effizienten Mikro-KWK-Anlage können dann auch Haushalte mit niedrigem Wärmebedarf von dem Prinzip gekoppelter Energieerzeugung profitieren. Am 27. April 2011 unterzeichneten Vertreter von SenerTec und der E.ON Ruhrgas AG eine Vereinbarung, gemeinsam den erfolgreichen Start der klimafreundlichen Kleinkraftwerke am Markt zu forcieren.

Kaufanreiz durch Förderung

Unterzeichnet wurde der Vertrag von SenerTec Geschäftsführer Michael Boll und Thorsten Treptow, E.ON Vertrieb München, sowie Horst Korte, Projektmanagement E.ON Ruhrgas. Der Gasversorgungskonzern mit Sitz in Essen möchte mit der Zusammenarbeit Kaufanreize für die zukunftsweisende dezentrale Energieversorgung schaffen. Im Rahmen der Kooperation fördert E.ON die Markteinführung bei Abschluss eines entsprechenden

Abdruck frei –
Beleg erbeten

Herausgeber:
SenerTec
Kraft-Wärme-
Energiesysteme GmbH
Carl-Zeiss-Straße 18
97424 Schweinfurt

Telefon: (09721) 651-0
Telefax: (09721) 651-272
Internet:
www.senertec.de

Redaktion:
KOOB GmbH
Solinger Str. 13
45481 Mülheim

Tel.: 0208/4696-0
Fax: 0208/4696-300

Presseinformation – April 2011

Erdgaslieferungsvertrags mit 1.000 Euro pro Mikro-KWK-Gerät.

KWK für den kleinen Bedarf

Die effiziente Mikro-KWK-Anlage des Marktführers SennerTec ist mit einem Kilowatt elektrischer und 6,1 Kilowatt thermischer Leistung speziell für die Versorgung neuer und sanierter Ein- und Zweifamilienhäuser konzipiert. Damit deckt das Stirling-Gerät den Wärmebedarf und erzeugt zudem bis zu 70 Prozent des benötigten Stroms direkt vor Ort. In die Systemlösung sind zusätzlich ein 18-Kilowatt-Brenner für Spitzenlasten sowie ein Pufferspeicher integriert. Gegenüber der separaten Erzeugung von Strom im Großkraftwerk und Wärme im Heizkessel spart der Dachs Stirling SE deutlich CO₂-Emissionen ein und reduziert den Primärenergiebedarf erheblich.

((1.645 Zeichen))

Weitere Informationen erhalten Sie auf www.senertec.de

Presseinformation – April 2011



Foto: SenerTec Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH

Mit einer Kooperationsvereinbarung geben SenerTec und E.ON Ruhrgas den Startschuss für die erfolgreiche Markteinführung der effizienten Mikro-KWK-Technologie

Beleg erbeten

04/2011

Bild und weitergehende Informationen:

SenerTec Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH

Dipl.-Soz. Univ. Michael Mark

Tel.: +49 (0)9721/651-226

Fax: +49 (0)9721/651-426

E-Mail: mmark@senertec.de

Presseinformation – April 2011

Agentur Koob GmbH

Solinger Str. 13

45481 Mülheim

Eva Wilmsen

Tel.: +49 (0)208/4696-367

Fax: +49 (0)208/4696-300

eva.wilmsen@koob-pr.com