

SteamDrive GmbH erhält mehrere Auszeichnungen

Energie aus Abwärme nutzbar machen

Mit der weltweit einzigartigen Technologie zur Nutzung von Abwärme leistet die SteamDrive GmbH in Heidenheim einen wesentlichen Beitrag zur nachhaltigen Energieversorgung. Denn: Moderne Verbrennungsmotoren wandeln zwar chemische Energie in mechanische Arbeit um, haben aber einen mechanischen Wirkungsgrad von nur 40 Prozent. Damit bleiben 60 Prozent der Energie ungenutzt, die in Form von Abwärme über Abgase und Kühlwasser entweichen. Produkte der jetzt mehrfach ausgezeichneten SteamDrive GmbH gewinnen einen Teil dieser in der Abwärme enthaltenen Energie zurück und machen sie erneut nutzbar.

Zwanzig Jahre lang arbeitete Jürgen Berger beim Heidenheimer Maschinenbaukonzern Voith. Bei der Herstellung von Eisenbahn-Antrieben beobachtete er, dass 60 Prozent der Dieselenergie ungenutzt als Abwärme verpufft. Ein Effizienzpotenzial, das er nutzen wollte – SteamDrive war geboren. Die Hubkolben-Expander bilden das Herzstück dieses Abwärmenutzungssystems: Die Abwärme wird im Wärmetauscher in Dampf umgewandelt und dem Expander zugeleitet. In den Zylindern des Expanders entspannt sich der verdichtete Dampf und setzt die Kolben in Bewegung. „Dabei wird ein Drehmoment erzeugt, das entweder direkt einem Antrieb zugeführt oder in elektrische Energie gewandelt werden kann“, erklärt Berger.

Preisgekrönte Unternehmensgründung

Doch SteamDrive passte beim Weltkonzern Voith nicht in die Strategie. Im Jahr 2013 entschlossen sich Jürgen Berger und sein damaliger Chef Heinz Tengler für ein Management-Buy-out. Über zwei Jahre nach der Unternehmensgründung ist der SteamDrive jetzt serienreif. Derzeit bietet das Unternehmen seine Systeme zur Abwärmenutzung vor allem den Herstellern und Nachrüstern von Blockheizkraftwerken und Verbrennungsmotoren an. Aber auch die direkte Integration in Bestandsanlagen ist möglich. „SteamDrive funktioniert bei jeglicher Art von industrieller Abwärme“, betont Berger.

Der Pressedienst

MEDIENDIENST FÜR JOURNALISTEN

Für die erfolgreiche Gründung haben Jürgen Berger und Heinz Tengler nun den zweiten Platz beim Gründerpreis von Schwäbisch Media belegt. Mit der Auszeichnung würdigt das Medienhaus herausragende Unternehmensgründungen im Südwesten. Bereits im April hatte der Huber Verlag für Neue Medien SteamDrive das Prädikat „BEST OF 2016“ im Rahmen des Industriepreises verliehen. Und seit der Verleihung des Innovationspreises Ostwürttemberg im Juni darf sich das Unternehmen offiziell zu den Leistungsträgern der Region Ostwürttemberg zählen.

Über SteamDrive:

Mit den SteamDrive-Produkten wird die in der Abwärme von Verbrennungsmotoren und industriellen Anlagen enthaltene Energie zurückgewonnen und erneut nutzbar. Damit leistet die SteamDrive GmbH ihren Beitrag zur nachhaltigen Energieversorgung. Die Entwicklung der Abwärmenutzungssysteme begann 2006 im Hause Voith Turbo. Anfang 2014 wurden dann sämtliche Abwärmenutzungsaktivitäten im Rahmen eines Management-Buy-out aus Voith Turbo ausgegliedert. In den Jahren seit der Ausgliederung wurde das Produkt SteamDrive zur Serienreife entwickelt und ein funktionierendes Unternehmen geschaffen, das mittlerweile 14 Mitarbeiter beschäftigt.

www.steamdrive.de



Bildtext: Der SteamDrive erzeugt Strom aus Abwärme. (Bildquelle: SteamDrive GmbH)

Der Pressedienst

MEDIENDIENST FÜR JOURNALISTEN



Bildtext: Jürgen Berger, Geschäftsführer der SteamDrive GmbH
(Bildquelle: SteamDrive GmbH)

Kontakt:

Jürgen Berger

SteamDrive GmbH
Poststraße 30
89522 Heidenheim

Tel.: 07321 / 91061 11

juergen.berger@steamdrive.de
www.steamdrive.de

PR-Kontakt:

Klaus Peter Betz

ecomBETZ PR GmbH
Goethestraße 115
73525 Schwäbisch Gmünd

Tel.: 07171 / 92529 91

k.betz@ecombetz.de
www.ecombetz.de