

**BWP-Veranstaltungen**

**EU CERT Wärmepumpen-Weiterbildungsprogramm**

26.02.-03.03.07  
München

**GeoTHERM**

expo & congress  
01./02.03.07  
Messe Offenburg  
www.geotherm-offenburg.de

**2. Fachtagung Wärmepumpe in der Anwendung**

02.- 04.03.07  
im Rahmen der erneuerbare energien  
Böblingen

**ISH 2007, Messe Frankfurt**

06. - 10.03.07

**Energy-Tech**

30.03. - 01.04.07  
Hannover

**Oberflächennahe Geothermie**

7. Internationales Anwenderforum  
26./27.04.07  
Freising  
www.ofti.de

**3. Fachkongress „Wärmepumpen in der Anwendung“**

im Rahmen der DENEX  
12.05.07  
Messe Kassel  
www.energie-server.de

**Wassermesse Hof 2007**

Messe mit Fachtagungen Bohrtechnik,  
Brunnenbau und Geothermie  
12. - 14.09.07

**RENEXPO**

27. - 30.09.07, Augsburg

**1. Deutsche Wärmepumpenwochen**

28.09. - 07.10.07, deutschlandweit

Herausgeber:  
Bundesverband WärmePumpe (BWP) e. V.  
Elisabethstr. 34  
80796 München  
Tel.: 0 89 / 2 71 30 21  
Fax: 0 89 / 27 31 28 91  
E-mail: info@waermepumpe-bwp.de  
Internet: www.waermepumpe-bwp.de  
Redaktion: Frido Flade, Joachim Ogorek

# DIE KUNDEN HABEN BEGRIFFEN

## Bestes Ergebnis in der Geschichte der Wärmepumpe: FAST 44.000 VERKAUFTE HEIZUNGSWÄRMEPUMPEN



Betrachtet man die aktuellen Absatzzahlen, so gibt es eigentlich nur eine Schlussfolgerung: Immer mehr Bauherren lassen sich von den Vorteilen der Wärmepumpenheizung überzeugen. 2006 hat sich der Absatz von Wärmepumpen zur Raumheizung mit fast 44.000 Geräten im Vergleich zum Vorjahr mehr als verdoppelt. Das ist das höchste Ergebnis in der Geschichte der Wärmepumpe.

Dies zeigt, dass sich das große Engagement des BWP und seiner Mitglieder gelohnt hat.

Unsere Arbeit trägt Früchte. Wir sind mit dem richtigen Heizsystem im Heizungsmarkt vertreten und auf dem besten Weg, uns mit dieser zukunftsweisenden Technologie einen festen Platz zu sichern.

Doch trotz aller Euphorie über das außergewöhnlich gute Ergebnis dürfen wir nicht in unseren Bemühungen nachlassen, für die Wärmepumpe zu werben. Denn noch ist nach wie vor zu vielen Bauherren und Heizungsmodernisierern die Wärmepumpe kein Begriff.

## Literatur

**Energieeffiziente Gebäude – Grundwissen und Arbeitsinstrumente für den Energieberater** Autor: Jörn Krimmling 287 S., kartoniert, 34,- EUR, Fraunhofer IRB-Verlag

**Geothermie in Schleswig-Holstein – Leitfaden für oberflächennahe Erdwärmearbeiten** Hrsg: Landesamt für Natur und Umwelt des Landes Schleswig-Holstein, 42 S.

## Mitglieder

### Neuzugänge

**Energieversorger**  
Stadtwerke Augsburg Energie GmbH

**Hersteller**  
ENERTECH GmbH, Reinbek  
TT ThermoTrend GmbH, Hersbruck  
Hoval (Deutschland) GmbH, Dornach  
Max Weishaupt GmbH, Schwendi

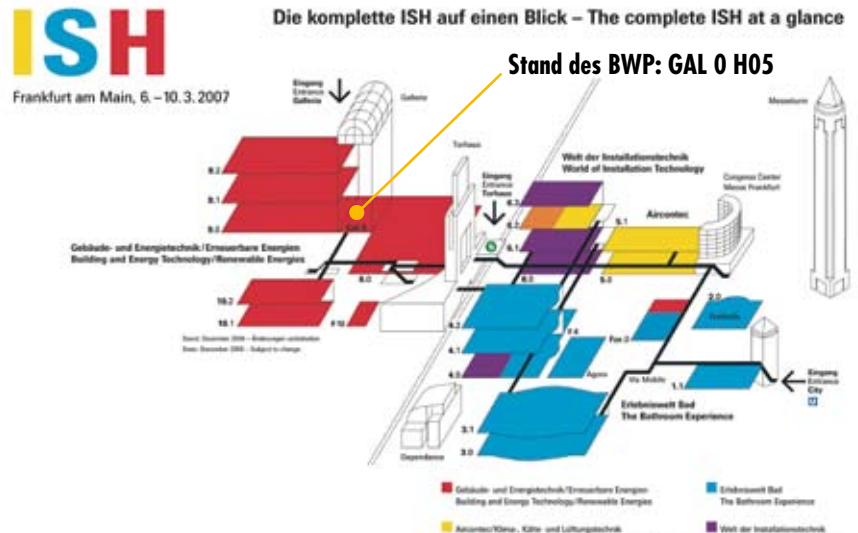
**Fachhandwerk**  
Walter Hamburger GmbH, Morsbach  
ALVO-Service, Bad Wurzach  
Lumitronic GmbH, Kempen-Tönisberg  
Klima-Plan Kältetechnische Anlagen GmbH & Co. KG, Bergisch Gladbach  
a-kempter HAUSTECHNIK, Donau-eschingen  
RHR – Regenerative Energien, Waiblingen

**Fachhandwerk + Planer**  
Lieber & Mander GmbH, Trendelburg  
Geotherm Energy Systems, Griebö  
Fa. Schmidt, Fürstenau  
Pohlmann + Bindel GmbH & Co. KG, Bad Iburg

**Planer**  
TerraEn, Kronberg  
Holzportz Umwelttechnik, Nideggen  
Deutsche Landhaus Klassiker GmbH, Melle

**Bohrunternehmen**  
ErdWärmeNetz GmbH, Schrobenhausen  
ROHRNETZ-TECHNIK Schaumburg GmbH, Bielefeld

## Der BWP auf der ISH 2007 in Frankfurt (6.-10.03)



Die ISH hat erstmals „Erneuerbare Energien“ im Bereich Gebäude- und Energietechnik als Schwerpunktthema. Der BWP ist mit einem eigenen Stand unter dem Motto „Das Tor zum Kunden“ vertreten, um das Fachpublikum ausführlich zu informieren. Die Standbetreuung übernehmen im Wechsel Frau Dr. Simone Walker-Herkorn, Alexander Lyssoudis, Paul Schmidhuber, Peter-Paul Thoma und Thomas Schmidt.

Für alle Mitglieder liegt übrigens ein kleines, tragfähiges Geschenk bereit. Die ersten 100, die unseren Stand besuchen, erhalten außerdem einen praktischen Schlüsselanhänger mit Mikro-Light. So wird auch im Dunkeln problemlos das Schlüsselloch gefunden.

### Freikarten für ganz Schnelle

Kostenlose Eintrittskarten erhalten die 10 schnellsten Mitglieder, die per E-Mail unter [info@waermepumpe-bwp.de](mailto:info@waermepumpe-bwp.de) Ihren Besuch auf der ISH ankündigen.

Rund 300 Aussteller aus ganz Europa zeigen auf der ISH Systeme zur Nutzung erneuerbarer Energien und bieten damit das neueste und umfassendste Produktangebot des Weltmarktes. Sie präsentieren den Stand der Technik in den Bereichen Solarthermie, Holz- und Pelletsfeuerung, Wärmepumpen und Lüftungssysteme, biogene Energieträger oder Systemtechnik für hochwärmegedämmte Gebäude.



### Messestand des BWP auf der BAU 2007 (15.-20.01.):

Der BWP konnte sich hier den Besuchern auf einem Gemeinschaftsstand des Bundesbauministeriums präsentieren. Die Bildmotive sind auch Grundlage für den BWP-Stand auf der ISH.

## PresseSCHAU

### Wärmepumpen-Textbeiträge der BWP-Pressestelle

Bauen & Renovieren (1/2 2007): Unter dem Titel „Aus! für alte Anlagen“ wird beschrieben, dass Energie sparen ohne Komfortverzicht leicht möglich ist: durch den Tausch veralteter Heiztechnik. Die Wärmepumpe wird hierbei als beste Lösung präsentiert.

Heizungsjournal (12/06): Im Vorbericht „ISH 2007 zeigt Wege zur Energieeffizienz auf“ werden Erneuerbare Energien als Trendsetter der Heiztechnik beschrieben. Als Beleg für die starke Rolle wird die BWP-Absatzstatistik kommentiert.

AIRtec – Internationale Fachzeitschrift für Wohnungslüftung und moderne, effiziente Haustechnik (12/06) bringt in der Rubrik Verbände die Pressemitteilung des BWP „Wärmepumpenmarkt weiter auf Erfolgskurs“.

Elektropraktiker (10/06): Absatzstatistik

## Firmen-News

### Conergy

Übernahme von Güstrower Maschinenbau GmbH mit der Marke Spartec

Die börsennotierte Conergy AG steigt mit der Übernahme der Güstrower Maschinenbau GmbH (GMB) in die Produktion hochleistungsfähiger Wärmepumpen ein, um zukünftig ihren Kunden eine weitere zukunftsweisende Technologie für regenerative Energielösungen anzubieten. „Die Nachfrage für diese regenerative Systemtechnologie wird sich angesichts steigender Kosten für Öl und Gas in den nächsten Jahren weltweit vervielfachen. Aktuell wächst der Markt in Deutschland für Wärmepumpen um über 100 %. Mit unseren Produktinnovationen sowie den kundennahen Vertriebskanälen der Conergy in 22 Ländern werden wir dieses Marktpotenzial konsequent erschließen“, freut sich Dr. Joachim Schreier, Geschäftsführer und Gründer des Unternehmens mit 30 Mitarbeitern, auf die Zusammenarbeit.

## Wärmepumpen Plaza Osnabrück (03./04.02)



Der 1. niedersächsische Wärmepumpen-Leitfaden, der Informationen für Endkunden wie für Handwerker und Planer beinhaltet, wurde im Rahmen der Wärmepumpen-Plaza, die im Zentrum der Umweltkommunikation der Deutschen Bundesstiftung Umwelt stattfand, der Öffentlichkeit präsentiert. Der Leitfaden, der unter Mitarbeit des BWP erstellt wurde, informiert insbesondere über die technischen Möglichkeiten des Einsatzes der verschiedenen Wärmepumpen sowie über die rechtlichen Rahmenbedingungen.

„Heizkosten halbieren“ war das zentrale Thema der Wärmepumpen-Plaza in Osnabrück. Zur Eröffnung waren über 200 Personen gekommen. Anlässlich der Veranstaltung forderte der niedersächsische Umweltminister Hans-Heinrich Sander mehr Akzeptanz für die Wärmepumpe. Offensichtlich vom Informationsangebot überzeugt, bedauerte Dr. Markus Große Ophoff vom Zentrum für Umweltkommunikation der Deutschen Bundesstiftung Umwelt, in seinem Haus keine Wärmepumpenheizung zu haben.

26 Hersteller zeigten ihre neuesten Geräte. Durch die enge Zusammenarbeit zwischen dem Land Niedersachsen und dem Bundesverband Wärmepumpe wurde eine Veranstaltung auf die Beine gestellt, die mit Recht als größte Wärmepumpen-Schau Norddeutschlands bezeichnet werden kann.



### Geballte Kraft pro Wärmepumpe

Beim Ausstellungsrundgang: (von links nach rechts) Dr. Markus Große Ophoff vom Zentrum für Umweltkommunikation der DBU, Hans-Heinrich Sander, niedersächsischer Umweltminister, Karin Jabs-Kiesler, Bürgermeisterin von Osnabrück, Georg Schirmbeck, Mitglied des Deutschen Bundestags, Paul Waning, Vorsitzender des BWP