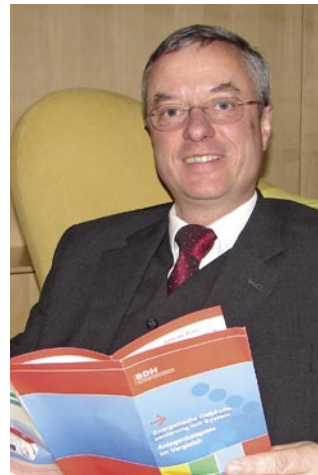




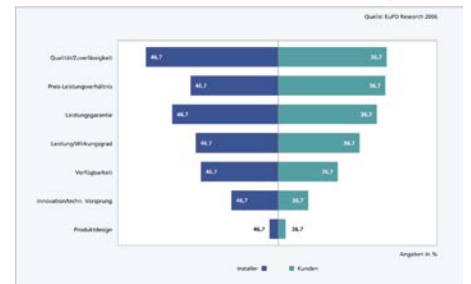
28

Am 12. Mai wurden im Rahmen der Preisverleihung in Bad Wildungen die Gewinner des 2. SBZ-Kreativ-Wettbewerbs „Menschen im Bad“ gekürt. Von den rund 90 Beiträgen konnten viele die Jury mit Kreativität, Sachverstand und zeichnerischem Können überzeugen



Rund 1600 Installationsbetriebe aus den Bereichen Elektro, SHK, Dachdecker und Solar wurden Anfang 2006 zu Lage und Perspektive im Solarstrommarkt befragt. Erste Details aus der interessanten Studie „Der deutsche Photovoltaikmarkt 2006/07“ lesen Sie ab Seite

34



Die deutsche Heizungsindustrie möchte künftig stärker dazu beitragen, die Energieeffizienz in Gebäuden zu erhöhen und den Einsatz erneuerbarer Energien auszubauen. Worum es dabei im Detail geht, erläuterte BDH-Geschäftsführer Andreas Lücke im SBZ-Interview

42

Inhalt

Kommentar

Dirk Schlattmann:
Lichtblicke im Branchengeschehen 3

Panorama

FGK-Mitgliederversammlung:
Zustimmung
auf breiter Basis 14

Sanco-Wettbewerb, 2. Sieger:
Peter Rohrdesign –
Von A bis Z sauber installiert 16

Interview

mit BDH-Geschäftsführer A. Lücke
Erneuerbare Energien:
Keine einseitige Begünstigungen 42

Verbände

› Zentralverband ‹
Erste Mitgliederversammlung 2006:
Mit Optimismus voran 18

LIA-Tagung:
Zugangskontrolle gesichert 20

› Baden-Württemberg ‹
Wirtschaftliche Situation:
Fakten und Entwicklungen 22

› Brandenburg ‹
Mitgliederversammlung:
Neuer Vorstand gewählt 24

› Pfalz ‹
Eckring über dem Betzenberg:
Zu 100 % regenerativ 25

SBZ-Kreativ-Wettbewerb

Die 20 Besten ausgezeichnet:
Ideen für die tägliche Praxis 28

Solar

Intersolar 2006 in Freiburg:
Solarfachmesse
mit erweitertem Angebot 32

SBZ-Exklusiv Studie:
So bewerten die Installateure
den Solarstrommarkt 34

Solarwärme und Pellets kombinieren:
Grundlagen zu
Planung, Kosten und Nutzen 38

Solarthermieanlagen:
Konzepte für die solare Nachrüstung 44



Die Nachrüstung von Heizungsanlagen um solarthermische Komponenten wird immer beliebter. Allerdings werden die Fachhandwerker oft mit besonderen Anlagenkonstellationen vor Ort konfrontiert, die spezielle Arten der hydraulischen Einbindung erfordern

44

Mehr Energieeffizienz in Thermieanlagen: Optimierte Solarregelungen 50

Qualität zahlt sich aus:
Drei ausgezeichnete
Solar-Fachhandwerksbetriebe 52

Solarprodukte
von den Frühjahrmessen 60

Heizung

Bis zu 30 % Energieeinsparung:
Raumtemperatur-Regelsystem
im Feldtest 56

Rubriken

Firmen + Fakten 6
Cartoon/Impressum 66