

Kommentar

3 Geschäftsfeld Energieberatung
Entwicklungshilfe

Magazin

- 6** Wetterdaten und Planerforum
- 8** Terminkalender
- 8** Meldungen
- 58** Broschüren
- 64** Neue Schriften
- 66** Vorschau/Impressum

Messereport

18 Intersolar erneut 26% mehr Besucher
Solarer Brutkasten

Solartechnik

19 Pilotanlage speichert Sonnenenergie chemisch
Solarenergie in Pulverform

Klimatechnik

20 Heizen und kühlen mit (einem) System
Klimatisierung umsonst

Energieberatung

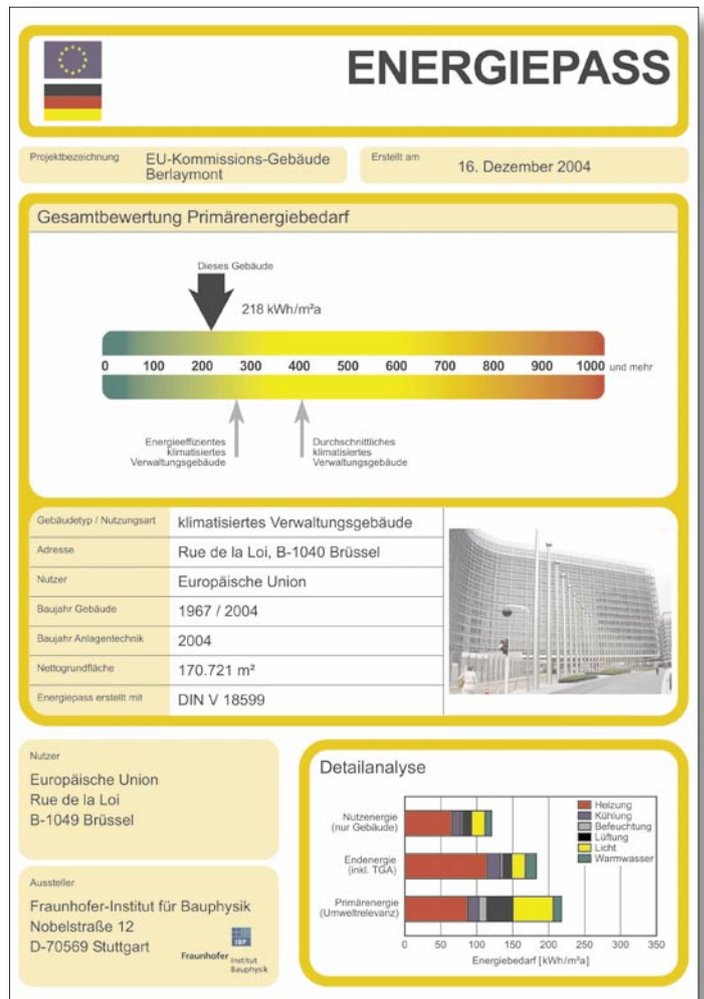
22 Neuwahldebatte bringt Terminplan für
Energieausweise durcheinander
Bremsmanöver auf der Zielgeraden

Heizungstechnik

24 Fachpressegespräch der Initiative Kupfer
„Die Zukunft heißt Effizienz“

26 Optimus-Projekt zeigt Defizite und Lösungen auf
Geschäftsfeld Optimierung?

29 Natürliche Ressource mit enormem
Wachstumspotenzial
Fokus auf Holz und Holzpellets



Nach der Neuwahlankündigung am Abend der Landtagswahl in NRW ist der Terminplan für den Energieausweis nicht mehr einzuhalten. Zwar wurde als wichtige Voraussetzung vor der Sommerpause noch das Energieeinsparungsgesetz geändert, doch der EnEV-Referentenentwurf wird wohl erst im November veröffentlicht **22**



Jahrelang galt das Auswechseln von Komponenten als einzige Möglichkeit über die (Heizungs-)Anlagentechnik Energie einzusparen. Das interdisziplinäre Forschungs- und Qualifizierungsprojekt Optimus zeigt mit der Dienstleistung „Optimierung von Heizungsanlagen“ einen alternativen Weg und gleichzeitig ein neues Geschäftsfeld auf **26**

ISH-Nachlese

- 30** Bad ohne Hindernisse
Barrierefreier Blickwinkel
- 42** Mess-, Steuer- und Regeltechnik
Standardfunktionen bereits integriert

MSR-Technik

- 34** Fachpresseforum Siemens Building Technologies
Gesamtlösungen und Service als maßgebliche Erfolgsfaktoren
- 36** Technisches Rathaus Offenburg
Effizienz ist Programm
- 38** Fühlerauswahl beeinflusst Inbetriebnahme- und Betriebskosten
Praxistauglichkeit wird Entscheidungsmerkmal
- 56** m//control versteht alle Protokolle
Firmenübergreifende Gebäudeleittechnik

HOAI

- 59** Bauen im Bestand: Honorare richtig berechnen
Anrechenbare Bausubstanz

BdHB

- 63** Sanieren mit der Energieeinsparverordnung
Nachrüstpflichten beachten

Berater für Berater

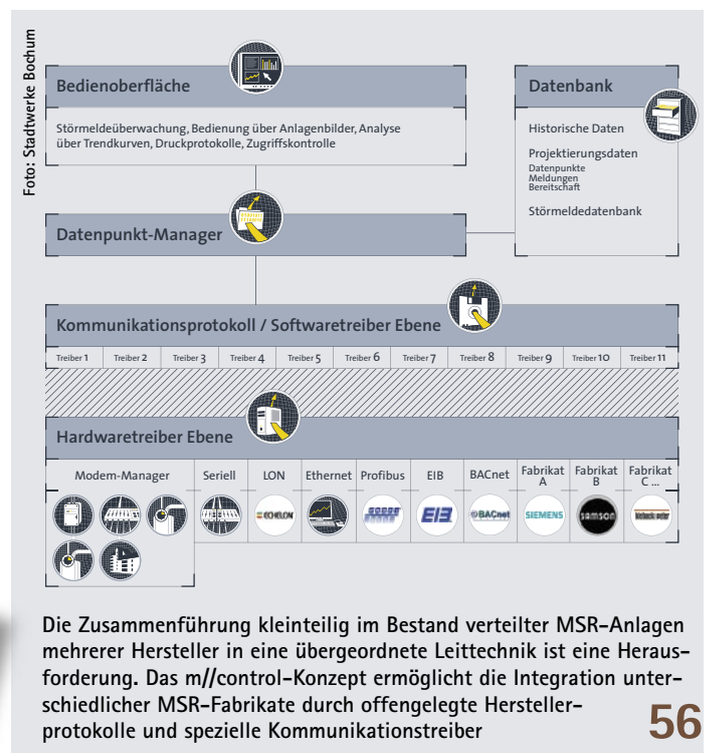
Dieser Ausgabe liegt eine Leseprobe der ersten Fachzeitschrift für Energieberater bei. Ab Oktober informiert Gebäude-Energieberater regelmäßig über alles, was Energieberater wissen müssen. Buchen Sie schon heute Ihre Eintrittskarte in einen Zukunftsmarkt: In der Leseprobe befindet sich eine Abo-Möglichkeit zum stark vergünstigten Startpreis. Wollen Sie die Leseprobe einem Kollegen empfehlen? Kein Problem: Unter Telefon (089) 85 85 35 51 oder auf www.geb-info.de können weitere Exemplare angefordert werden.



Foto: Siemens Building Technologies

Sensoren für Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage werden fast ausschließlich nach dem Anschaffungspreis und weniger nach den Lebenszykluskosten bestimmt. Dabei wird übersehen, dass die Folgekosten vermeintlich preisgünstiger Fühler die Anschaffungskosten oft um das Vielfache übersteigen

38



56

Beilagenhinweis:

Dieser Ausgabe liegen Prospekte der Technischen Akademie, Wuppertal, und des Alfons W. Gentner Verlages, Stuttgart, bei. Wir bitten unsere Leser um freundliche Beachtung.