

Fachzeitschrift Gebäude-Energieberater startet Newsletter

# Infos für Energieberater frei Haus



**Das Informationsbedürfnis rund um die Energieberatung ist groß. Nach dem erfolgreichen Start der Fachzeitschrift Gebäude-Energieberater im Oktober letzten Jahres wurde das Informationsangebot jetzt um einen E-Mail-Newsletter erweitert. Bereits die zweite Ausgabe ging an 3500 Empfänger.**

Etwa alle zwei Wochen, so die Ankündigung, informiert der neue GEB-Infoletter der Fachzeitschrift Gebäude-Energieberater (GEB) über wichtige Aspekte, die ein Energieberater wissen muss. Insbesondere Neuigkeiten rund um Förderprogramme, den Energieausweis für Gebäude, die Energieein-

sparverordnung, Neue Normen usw. gehören zu den regelmäßigen Inhalten. Heftabonnenten des GEB können auf alle weiterführenden Links zugreifen. Aber auch wer sich ohne Abonnement registriert hat, erhält viele nützliche Informationen frei Haus. Zum Registrieren auf [www.geb-info.de](http://www.geb-info.de) ist lediglich eine E-Mailadresse erforderlich. Mit der Registrierungsbestätigung wird ein Link auf den aktuellen GEB-Infoletter zugesendet. Themenauswahl aus den ersten beiden GEB-Infolettern: „BAFA: Zurzeit keine Zuwendungsbescheide“, „EU-Kommission: Aktionsplan für Biomasse“, „18 599-Feldtest: Tiefensee übergibt Energieausweis“, „Wann kommt der Referentenentwurf?“, „KfW-Programme mit neuen Konditionen“, „Bedarf oder Verbrauch?“, „Energiepass vom Energieversorger?“.

[www.geb-info.de](http://www.geb-info.de)

## Valentin

### Planung thermischer Solaranlagen

Das Simulations- und Auslegungsprogramm T\*SOL von Dr. Valentin EnergieSoftware ist in seiner neuesten Version 4.3 multilingual verfügbar. Während der Projektbearbeitung kann zur Laufzeit zwischen Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch und Italienisch umgeschaltet werden. T\*SOL 4.3 ermittelt aus dem Energiebedarf für Warmwasser und Heizung die erforderliche Kollektorfläche für einen gewünschten Standort und die gewählten Aufstellbedingungen sowie das erforderliche Speichervolumen. Der Kolleortyp wird aus einer erweiterbaren Datenbank mit ca. 500 Kollektoreinträgen gewählt. T\*SOL errechnet durch Simulation der Betriebszustände im Minutentakt alle relevanten Temperaturen und Energieflüsse während eines Jahres. Das Programm verfügt über Klimadatensätze, die rund 150 Standorte in Deutschland abbilden, liefert zusätzlich über 470 Klimadaten von Standorten in ganz Europa und bietet über das Zusatzmodul MeteoSyn die Möglichkeit auf weitere 2000 Standorte weltweit zurückzugreifen. MeteoSyn kann zudem monatliche Strahlungswerte, in stündliche Werte umwandeln. Valentin bietet auf seiner Internetseite eine Demoversion von T\*SOL 4.3 an. [www.valentin.de](http://www.valentin.de).

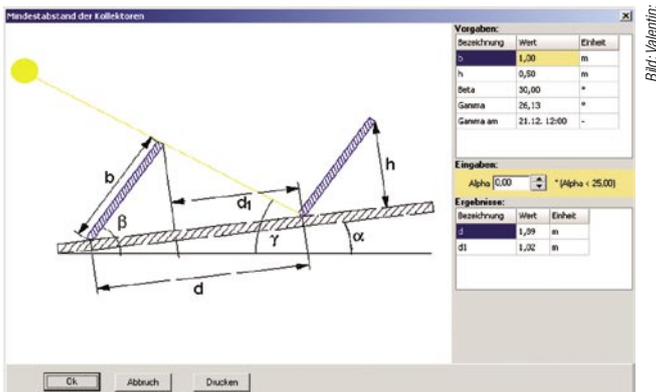


Bild: Valentin

Valentin: T\*SOL 4.3 zum professionellen Auslegen thermischer Solaranlagen für Planer und Handwerker

## Viessmann

### Dienstleistungsangebot online

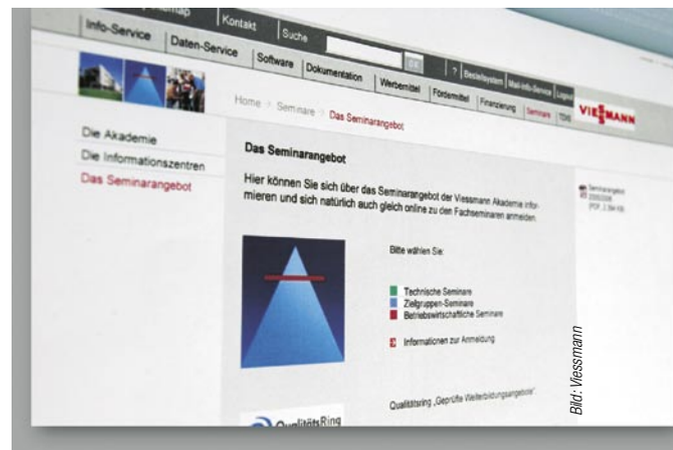


Bild: Viessmann

Viessmann: Alle Unterlagen online

Viessmann Online stellt via Internet ein umfassendes Dienstleistungs- und Informationsangebot für Heizungsfachfirmen, Planer, Architekten, Schornsteinfeger und Anlagenbetreiber zur Verfügung. Der Download-Bereich im Login Marktpartner bietet sämtliche Viessmann Planungs- und Verkaufsunterlagen, wie Datenblätter, Planungsanleitungen usw. Dokumente können in einen Favoritenordner abgelegt werden. So entsteht ein individuelles elektronisches Nachschlagewerk. Im offenen Bereich sind zudem Bedienungsanleitungen für Anlagenbetreiber abrufbar. Für die Fachpartner steht auch das umfangreiche Seminarangebot der Viessmann Akademie online. Neu ist die Möglichkeit sich direkt für Seminare anzumelden. [www.viessmann.de](http://www.viessmann.de)

## Links

**www.schako.de**

Schako hat im Februar auf seiner Homepage einen Online-Shop eingerichtet. Künftig können Bestellungen bestimmter Lagerartikel online getätigt werden oder man informiert sich über Preise. Online-Shop-Produkte sind beispielsweise Brandschutzklappen, Deckenauslässe, Tellerventile, Volumenstromregler und Schalldämmkulissen.

**www.delta-q.de**

Die Fundgrube für Interessierte zu den Themen Energieeinsparverordnung, Energiepass, Energiekennwerte, Energiebilanzen und Wirtschaftlichkeit sowie die Optimierung von Heizungsanlagen hat eine neue Adresse (ehemals <http://enev.tww.de>).

**www.broetje.de**

Sowohl für Fachhandwerker als auch für den Großhandel verfügen die Webseiten von Brötje jetzt jeweils über einen eigenen geschlossenen Bereich, der per Login erschlossen wird. Über eine Datenbank werden jeder Gruppe Fach- und Produktinformationen zugänglich gemacht. Ein Lexikon beantwortet die wichtigsten Fragen rund um die neue Heizung bzw. zur Solarthermie.

**www.raumkuehlsysteme.de**

Das Fachinstitut Gebäude-Klima (FGK) hat Vorträge über die verschiedenen Verfahren, die unter Nutzung von Wasser und/oder Luft eine Kühllastabfuhr im Raum über flächenorientierte Systeme realisieren auf der Internetseite der Arbeitsgruppe „Heiz- und Kühlflächen“ veröffentlicht.

**www.missel.de**

Missel hat seine Internetseiten erneuert und konzentriert sich wieder mehr auf Fachhandwerk, Fachhandel und Planer. Produkte mit Beschreibung, zum Teil auch mit Anwendungsbeispielen, Hinweise auf Zubehör, Broschüren, Datenblätter und technische Informationen finden sich jetzt laut Anbieter im Handumdrehen.

**www.green-building.de**

Eigentümer von Nichtwohngebäuden, die ihre Immobilien energieeffizienter gestalten wollen, können vom EU-Programm GreenBuilding unterstützt werden. Neben Energieeffizienzmaßnahmen informiert [www.green-building.de](http://www.green-building.de) auch über Finanzierungs- und Beteiligungsmöglichkeiten.



Anzeige