

## Pressemitteilung

7/10-1



Göttingen, Oktober 2007 (Ros):

Der folgende Text und das Bildmaterial stehen zur Übernahme und Veröffentlichung in gedruckten oder elektronischen Medien honorarfrei zur Verfügung. Alle Urheberrechte für Texte und Bildmaterial liegen bei der SOLAR-COMPUTER GmbH, Göttingen. Belegexemplar oder Veröffentlichungs-Hinweis erbeten.

Bildunterschrift: **Erstellen eines bedarfsorientierten Energieausweises für ein Nichtwohngebäude nach EnEV 2007 / DIN V 18599 (Werkfoto SOLAR-COMPUTER GmbH)**

Titel:

# Software Energieausweis EnEV 2007 / DIN V 18599

Kurztext:

**Ab sofort lieferbar bietet SOLAR-COMPUTER das neue Softwarepaket „EnEV 2007 / DIN V 18599 Energieausweise für Nichtwohngebäude“ an. Die Software setzt das ca. 800 Seiten Regelwerk der DIN V 18599 in allen Details vollständig um. Die Software enthält ausschließlich von SOLAR-COMPUTER in mehrjähriger Arbeit selbst entwickelte Rechenalgorithmen und unterstützt zum Ausdruck gesetzlich relevanter Energieausweise die Original-Formularapplikation gemäß EnEV 2007. Ein umfangreiches Seminarangebot begleitet die Markteinführung des Softwarepaketes.**

Ergänzungstext:

Besonderen Wert wurde während der Programmierung darauf gelegt, dem Anwender trotz des äußerst umfangreichen Regelwerks der DIN V 18599 eine sichere und immer übersichtliche Bedienbarkeit zu gewährleisten. Dies gestattet für alle Arten von Nichtwohngebäuden ein effektives Arbeiten, auch dann, wenn bei einem komplexen Projekt im Mehrzonenmodell die unterschiedlichsten in der Praxis vorkommenden Beziehungen zwischen Zonen und Anlagen verwaltet werden müssen. Eine weitere Besonderheit ist das im Hintergrund automatisch verwaltete SOLAR-COMPUTER-3D-Gebäudemodell, das einen durchgängigen Datenfluss zwischen EnEV, DIN V 18599, Heiz- und Kühllast erlaubt und sogar Gebäudedaten aus AutoCAD MEP 2008 ableiten kann. „Integrales Planen“ wird damit im Planungsbüro oder im Arbeitsteam aus Architekt und Ingenieur real möglich.

Downloads:

siehe [www.solar-computer.de/service/Pressemitteilung](http://www.solar-computer.de/service/Pressemitteilung)

Pressekontakt:

SOLAR-COMPUTER GmbH, Daniela Ludwig, Postfach 33 08, 37023 Göttingen  
Tel. +49 551 79760-0, Fax. +49 551 79760-77, [www.solar-computer.de](http://www.solar-computer.de), E-Mail: [dludwig@solar-computer.de](mailto:dludwig@solar-computer.de)

SOLAR-COMPUTER:

Die SOLAR-COMPUTER GmbH wurde 1978 in Göttingen/Deutschland gegründet und arbeitet als Softwarehaus in den Bereichen Bauphysik, Energie, Heizung, Sanitär, Klima, Lüftung und Wirtschaftlichkeit. Vertrieb und Support erfolgen über sechs regionale SOLAR-COMPUTER-Geschäftsstellen in Deutschland sowie Distributoren im Ausland. SOLAR-COMPUTER-Software gibt es in mehreren Sprachen.