

Newsletter Oktober 2009

Willkommen zum GRE-Newsletter!

Die neue GRE-Broschüre zur EnEV 2009 ist da

Ab sofort können Sie bei uns die neue GRE- Broschüre „Energieeinsparverordnung 2009 (EnEV)“ bestellen. Hier finden Sie Informationen zu den wichtigen Neuerungen und praktische Hinweise für ihre Umsetzung.

- Link auf das [Bestellformular](#)

Förderprogramm für Vor-Ort-Energieberatungen bis 2014 verlängert

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi) hat das Förderprogramm, in dessen Rahmen Energieberatungen in Wohngebäuden vor Ort mit bis zu 300 Euro bezuschusst werden, bis 2014 verlängert. Bei Einbeziehung einer zusätzlichen Stromberatung erhöht sich der Zuschuss um 50 Euro.

- Link zur gemeinsamen [Pressemitteilung](#) des BMWi und des Bundesamtes für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA), vom 25.9.2009.

Nachhaltige Energieversorgung von Gebäuden

In der Oktoberausgabe der Fachzeitschrift „Technik am Bau“ untersuchen die GRE-Vorstandsmitglieder Prof. Dr. Gerd Hauser und Dr. Rolf-Michael Lüking zukünftige Energieversorgungsstrategien von Gebäuden unter dem Aspekt der Nachhaltigkeit.

- Link zum Artikel in der aktuellen Ausgabe der [TAB 10/09](#)

ETH EnergieTage Hessen in Wetzlar

Zum elften Mal bietet vom 30. Oktober bis 01. November 2009 die ETH EnergieTage Hessen in der Stadthalle Wetzlar den Themen energieeffizientes Bauen und Sanieren und erneuerbaren Energien ein interessantes Forum.

Die GRE e.V. wird mit Informationen zur energetischen Optimierung von Wohngebäuden vertreten sein.

- Link zur [Messeinfo](#) und den [Veranstaltungsinformationen](#)

Gasag: Vertrieb von WhisperGen Mikro- BHKW gestartet

Die Gasag bietet jetzt das erste serienmäßig produzierte Erdgas Mikro- BHKW WhisperGen für Ein- und Zweifamilienhäuser über ihre Vertriebstochter Direkt-Service Energie (DSE) an. Die Geräte sind ungefähr so groß wie eine Waschmaschine und haben 1 KW elektrisch und eine Leistung von 12 kW thermisch. Laut Anbieterangaben können die Erdgas WhisperGEN Mikro-BHKWs rund 10% der Primärenergie im Vergleich zur getrennten Wärme- und Stromproduktion einsparen.

- Link zu [weiteren Informationen der DSE](#)

„Aufbaukurs Nichtwohngebäude“ für Energieberater an der Universität Kassel

Die Universität Kassel bietet ab dem 6.11.09 einen "Aufbaukurs Nichtwohngebäude" für Energieberater an, die bereits Erfahrung in der Energieberatung für Wohngebäude haben. Es sind noch wenige Plätze frei. In 4,5 Schultagungen werden die Teilnehmer mit der Struktur und dem Berechnungsverfahren nach DIN V 18599 und mit dem technischen Hintergrundwissen in den speziell für Nichtwohngebäude relevanten Bereichen vertraut gemacht. Den Abschluss bildet eine eintägige Softwareschulung, in der die Teilnehmer gemeinsam mit dem Dozenten die Eingabe und Bilanzierung eines Gebäudes vornehmen. Die Kursteilnehmer erhalten ein Teilnahmezertifikat der Universität Kassel, welches die Fortbildung mit den inhaltlichen Schwerpunkten gemäß EnEV Anlage 11 Nr. 3 bescheinigt.

- Nähere Informationen sowie die Anmeldeformulare finden Sie [hier](#).

Solar Decathlon Wettbewerb 2009 Washington DC

Der „Titelverteidiger“, die TU Darmstadt, konnte sich auch in diesem Jahr mit einem nunmehr zweigeschossigen Prototyp eines Plus-Energie-Hauses für die Endausscheidung qualifizieren. Das Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung fördert das Projekt im Rahmen seiner Forschungsinitiative „Zukunft Bau“.

Im Zusammenhang mit dem Wettbewerb soll die deutsch-amerikanische Zusammenarbeit beim Nachhaltigen Bauen gestärkt werden. Das BMVBS und die deutsche Botschaft in Washington führen deshalb am Donnerstag, 15.10.2009, in Washington DC ein Symposium unter dem Titel „Nachhaltiges Bauen - Innovationen und Konzepte für zukunftsfähiges Bauen“ durch. Erwartet werden insbesondere Regierungsvertreter, Wissenschaftler, Vertreter der Immobilien- und Bauwirtschaft sowie Planer und Architekten aus den USA und Deutschland.

- Link zum Einladungs- und Anmeldeflyer des Symposiums, [PDF-Datei](#)

Europäisches Web-Portal zur Gebäudeenergieeffizienz

Die von der EU Generaldirektion Energie und Verkehr während der Sustainable Energy Week im Februar 2009 vorgestellte Build-Up-Initiative nimmt mit ihrem Web-Portal auf (<http://www.buildup.eu/>) konkrete Züge an.

Besuchen Sie unsere Homepage www.gre-online.de.

Sollten Sie Beiträge und Hinweise haben, so freuen wir uns über Ihre Information an gre@gre-online.de.

GRE - Gesellschaft für Rationelle Energieverwendung e.V.,
Gottschalkstr. 28a, 34127 Kassel