

Seminarreihe **Energiewissen in der Praxis**

Photovoltaik (Wohn- und Nichtwohngebäude)

10. Mai 2016, 16.00 – 20.00 Uhr

Bildungsakademie der Handwerkskammer Karlsruhe

- ▶ Optimierung Eigenstromquote/Autarkie
- ▶ Speichermöglichkeiten
- ▶ Wirtschaftlichkeit
- ▶ Smart Home in Wohngebäuden

Das Seminar wird für die Eintragung in der **Energieeffizienz-Expertenliste der dena** mit 4 Unterrichtseinheiten anerkannt. Bei der Architektenkammer ist die Fortbildung beantragt.



Das Seminar wird veranstaltet von:



HANDWERKSKAMMER
KARLSRUHE



Fachpartner
Bauen und Energie
| Region Karlsruhe Mittelbaden

Mit freundlicher Unterstützung von:



Praxisseminar „Photovoltaik (Wohn- und Nichtwohngebäude)“

Die Photovoltaik bietet eine umweltfreundliche und nachhaltige Methode zur Solarstromerzeugung. Dabei ist die Wirtschaftlichkeit von neu gebauten Photovoltaikanlagen heutzutage an einem möglichst hohen Eigenverbrauch gekoppelt. Das ist in der Ersparnis durch jede nicht vom Stromversorger bezogenen Kilowattstunde begründet.

Herr Sutter, Geschäftsführer der energo GmbH, stellt den aktuellen gesetzlichen Rahmen und die Planungsgrundlagen mit Speichermöglichkeiten und Wirtschaftlichkeit vor. Neben Eigenanlagen gibt er auch Praxisbeispiele mit Vor- und Nachteilen zu vermieteten bzw. geleasten Anlagen.

Programm		Referenten
Dienstag, den 10. Mai 2016		
Start 16.00 Uhr	Begrüßung & Einführung in die Thematik	Ute Matysek, Handwerkskammer Karlsruhe Monika Wilkens, Karlsruher Energie- u. Klimaschutzagentur
1. Teil	Photovoltaik: EEG, Eigenstromquote, Autarkie, Optimierung durch Einsatz von Speichern, Wirtschaftlichkeit	Dipl.-Phys. Jörg Sutter , Geschäftsführer energo GmbH Pforzheim, 1. Vizepräsident der DGS
Pause	Imbiss & Zeit für Erfahrungsaustausch	
2. Teil	Photovoltaik: Smart Home in Wohngebäuden, Praxisbeispiele, Eigenanlage vs. mieten oder leasen	Dipl.-Phys. Jörg Sutter , Geschäftsführer energo GmbH Pforzheim, 1. Vizepräsident der DGS
Ende 20:00 Uhr	Ausklang	

Seminarorganisation	
Ute Matysek Umweltberaterin Handwerkskammer Karlsruhe - Außenstelle Pforzheim matysek@hwk-karlsruhe.de www.hwk-karlsruhe.de	Monika Wilkens Projektingenieurin Energieeffizienz, Energietechnik Karlsruher Energie- und Klimaschutzagentur wilkens@kek-karlsruhe.de www.kek-karlsruhe.de

Seminargebühr	Veranstaltungsort	Anreise
50 EUR inkl. USt, pro Person darin enthalten sind: Imbiss, Getränke und Seminarunterlagen Hinweis: Das Seminar wird von der Fachpartnerdatenbank Bauen und Energie der Region Karlsruhe Mittelbaden als Weiterbildungsnachweis anerkannt.	Bildungsakademie Handwerkskammer Karlsruhe  Hertzstraße 177 76187 Karlsruhe Tel: (0721) 16 00 - 400 www.hwk-karlsruhe.de	öffentliche Verkehrsmittel S1 / S11 Haltestelle Haus Bethlehem Stadtbus 70 Haltestelle Schweigener Straße

Fachpartner
Bauen und Energie
Region Karlsruhe Mittelbaden

Vorschau weitere Seminare:
KfW: technische Anforderungen und Qualitätsstandards
Schimmelschäden – Entstehung, Beseitigung und Sanierung