
Einsatz von Brennstoffzellen-Heizgeräten im Einfamilienhaus

Montag, 06. Juli, 13.00 – 18.00 Uhr in Ulm

Programm

13.00 Uhr: Begrüßung

13.15 Uhr: Grundlagen

Peter Pioch, Dipl. Ing. (FH), WBZU

- Übersicht über Funktionsweise und Aufbau der Brennstoffzelle
- Nutzen und Einbindung von Brennstoffzellen – Heizgeräten im EFH
- Überblick über die marktverfügbaren Angebote und Feldtestgeräte

14.15 Uhr: Kaffeepause

14.30 Uhr: Wärmewende im Heizungskeller

Reiner Bertsch, Energieeffizienzmanager SWU

- Vorstellung der Initiative vom Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden Württemberg

15.30 Uhr: Förderprogramme

Gunter Maetze, Dipl.Ing.(FH) Chemie, HWK Ulm

- Übersicht Förderprogramme

16.30 Uhr: Praxis

Volker Nerlich, Hexis AG

- Praxiserfahrungen eines Herstellers

17.30 Uhr: Diskussion und Fragen

17.45 Uhr: Ende der Veranstaltung

Eine Veranstaltung im Rahmen des Technologietransfer-Managers EFRE
Gefördert durch das Ministerium für Finanzen und Wirtschaft Baden-Württemberg



Veranstalter:

Weiterbildungszentrum für innovative Energietechnologien der Handwerkskammer Ulm (WBZU)
Helmholtzstr. 6, 89081 Ulm, Tel. 0731 1 75 89-21, Fax 0731 1 75 89-10, manuela.egger@wbzu.de, www.wbzu.de

Anmeldung zum Seminar:
Einsatz von Brennstoffzellen-Heizgeräten im Einfamilienhaus
Montag, 06. Juli 2015, 13:00 – 17:45 Uhr

Bitte um verbindliche Anmeldung bis zum 29.06.15 an:
manuela.egger@wbzu.de oder per Fax an 0731 1 75 89-10

Hiermit melde ich mich verbindlich zum *kostenfreien* Seminar: Einsatz von Brennstoffzellen-Heizgeräten im Einfamilienhaus an.

Firma

Name, Vorname

Straße

PLZ Ort

Telefon

Email

Ort / Datum

Unterschrift

Eine Veranstaltung im Rahmen des Technologietransfer-Managers EFRE
Gefördert durch das Ministerium für Finanzen und Wirtschaft Baden-Württemberg



Veranstalter:

Weiterbildungszentrum für innovative Energietechnologien der Handwerkskammer Ulm (WBZU)
Helmholtzstr. 6, 89081 Ulm, Tel. 0731 1 75 89-21, Fax 0731 1 75 89-10, manuela.egger@wbzu.de, www.wbzu.de