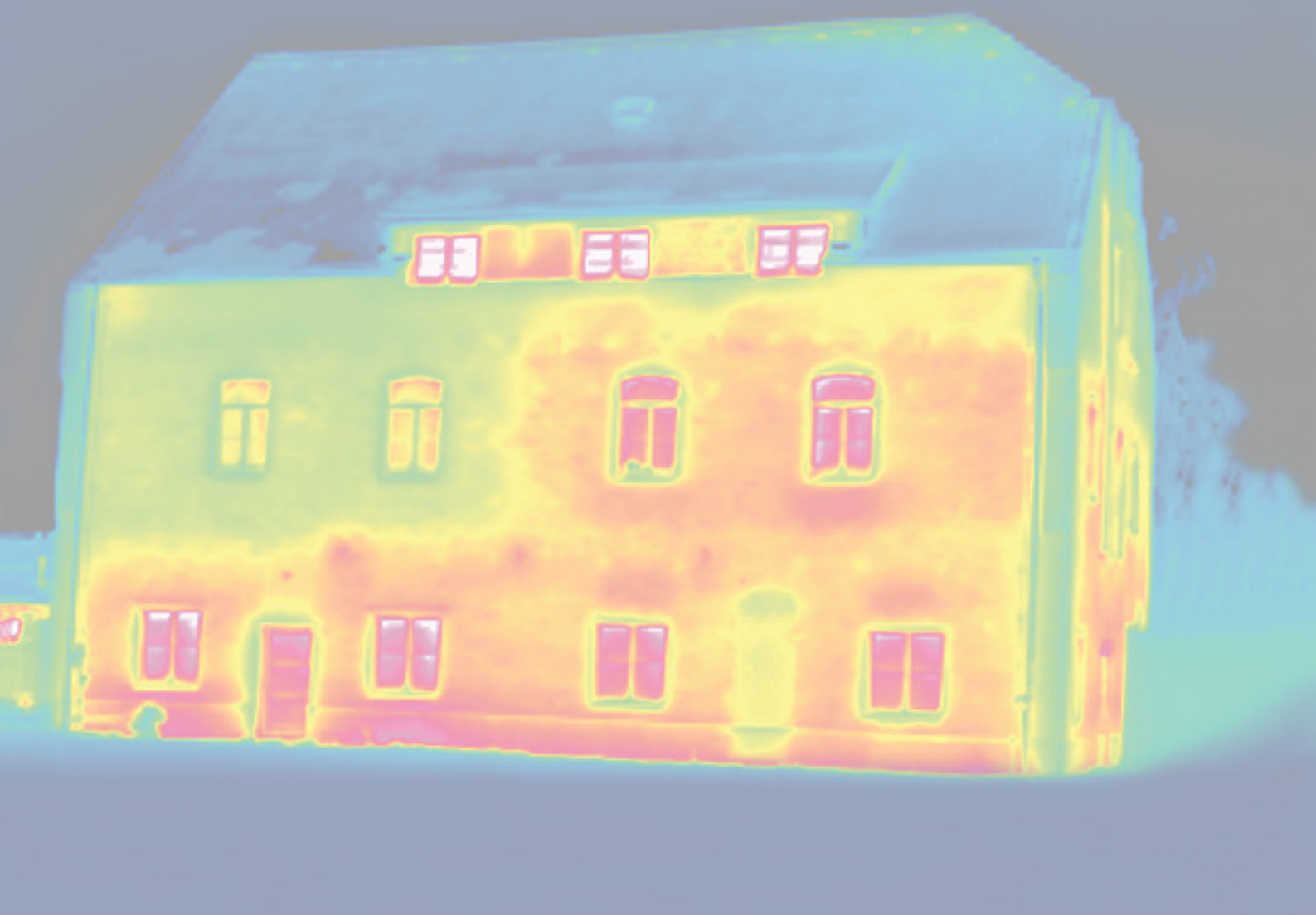




Bundesamt  
für Wirtschaft und  
Ausfuhrkontrolle

# Vor-Ort-Beratung

Liste der anerkannten  
Weiterbildungsmaßnahmen



# Impressum

## Herausgeber

Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA)  
Frankfurter Straße 29  
65760 Eschborn

## Ansprechpartner

Sachbearbeitung Vor-Ort-Beratung  
Telefon: +49 6196 908-880  
Telefax: +49 6196 908-800  
E-Mail: [energiesparberatung@bafa.bund.de](mailto:energiesparberatung@bafa.bund.de)

## Bildnachweis

profine GmbH, Seite 1

# Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"

Stand: 24.10.2011

## Wichtiger Hinweis:

Diese Liste gibt lediglich einen Überblick über die dem BAFA bereits bekannten Maßnahmen mit ausreichenden Lehrinhalten. Es handelt sich **nicht** um eine vollständige Auflistung aller möglicherweise geeigneten Aus-/ Weiterbildungen.

Das BAFA erkennt alle entsprechenden Angebote an, die den festgelegten Anforderungen der Vor-Ort-Beratungsförderung genügen. Die diesbezügliche Verantwortung trägt allein der Veranstalter/Anbieter.

Für die Aktualität der Liste kann keine Gewähr übernommen werden. Das BAFA bemüht sich um eine regelmäßige Aktualisierung.

- |   |  |
|---|--|
| 1. Universität Kassel<br>Wilhelmshöher Allee 73<br><br>34125 Kassel<br><br>Ansprechpartner:<br><br>Dr. Karin Vaupel<br><br>Tel.: 0561/8046605 Fax: 0561/8046602<br><br>E-Mail: <a href="mailto:vaupel@uni-kassel.de">vaupel@uni-kassel.de</a><br><br>Internet: <a href="http://www.uni-kassel.de/e+u">www.uni-kassel.de/e+u</a>                             | <b>Weiterbildendes Studium Energie + Umwelt<br/>Studienprogramm „Rationelle Energienutzung“</b><br><br>für Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Meister und Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik/Sanitärtechnik)<br><br>400 Unterrichtseinheiten (UE) bestehend aus <ul style="list-style-type: none"><li>- 250 UE Präsenzveranstaltungen</li><li>- 150 UE Projektarbeit, Übungen, Nachbereitungsaufwand und Abschlussprüfung</li></ul> |
| 2. Handwerkskammer der jeweiligen Region  | <b>Fortbildung zum Gebäude-Energieberater/<br/>Energieberater/in (HWK)</b><br><br>208 bis 240 Unterrichtseinheiten   |
| 3. Technische Akademie Esslingen<br>Weiterbildungszentrum<br>An der Akademie 5<br><br>73760 Ostfildern<br><br>Ansprechpartner:<br><br>Herr Dr. -Ing. Rüdiger Keuper<br><br>Tel. 0711/3400835 FAX: 0711/340865<br><br>E-Mail: <a href="mailto:martina.Fischer@tae.de">martina.Fischer@tae.de</a><br><br>Internet: <a href="http://www.tae.de">www.tae.de</a> | <b>Weiterbildungsprogramm Energieberatung<br/>(TAE) nur</b><br><br>für Ingenieure<br><br>Lehrgangsdauer ca. 11 Monate<br><br>Lehrgang besteht aus 19 Modulen <ul style="list-style-type: none"><li>- 3 Präsenzmodulen 128 UE</li><li>- 16 Selbststudiumsmodulen ca. 200 UE</li></ul>   |

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

4. Grundig Akademie  
Beuthener Str. 45  
90471 Nürnberg  
Tel.: 0911/40905-41, Fax: 0911/40905-33  
E-Mail: [berkan@grundig-akademie.de](mailto:berkan@grundig-akademie.de)
- Weiterbildung Dezentrale Energietechnik  
nur**  
für Ingenieure  
1 Jahr
5. dbi school-center GmbH Berlin  
Prinzessinnenstr. 8  
10969 Berlin  
Ansprechpartner:  
Frau Ingrid Jagielski  
Tel.: 030/25373210  
FAX: 030/2522939  
E-Mail: [info@dbi-school.de](mailto:info@dbi-school.de)  
Internet: [www.dbi-school.de](http://www.dbi-school.de)
- Fachingenieur für Alternativenergienutzung /  
Ökologische Technik und Energiemanagement  
nur**  
für Ingenieure  
10 Monate (1504 UE) Vollzeit inkl. 1 Monat Praktikum (Ausland)
- Energieberatungsassistent mit dem HWK-  
Abschluss "Gebäudeenergieberater des  
Handwerks"**  
für Ingenieure aller Fachrichtungen bzw. Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- Klimatechnik/Sanitärtechnik)  
sowie Techniker, mit einen erfolgreichen Technikerabschluss an einer anerkannten Technikerschule in einer verwandten Fachrichtung und mit mindestens einer dreijährigen Tätigkeit im Bereich Bauwesen (Hochbau) oder Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik/Sanitärtechnik)
- 6 Monate (816 UE) Vollzeit inkl. 1 Monat Praktikum
6. Entfallen!

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

7. eza!  
energie- & umweltzentrum allgäu ggmbh  
Burgstr. 26  
87435 Kempten  
Ansprechpartner: Frau Moseberg  
Tel. 0831/96028641  
Fax: 0831/96028649  
E-Mail: [moseberg@eza.eu](mailto:moseberg@eza.eu)  
Internet: [www.eza-bildung.de](http://www.eza-bildung.de)
- Weiterbildung zum Energieberater (eza!)**  
für Handwerksmeister und staatl. anerkannte und geprüfte Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) oder Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- Klimatechnik /Sanitärtechnik), Maschinenbau- und Elektroingenieure sowie Ingenieure anderer technischer Fachrichtungen  
217 Unterrichtseinheiten
8. Berufliche Schule des Wetteraukreises in Butzbach  
Emil-Vogt-Str. 8  
35510 Butzbach  
[www.tsb.wetterau.de](http://www.tsb.wetterau.de)
- Weiterbildung Umweltschutztechnik mit Schwerpunkt:** Erneuerbare Energien, Energieberatung, ökologische Energieverwendung  
2 Jahre
9. FH Darmstadt  
Fachbereich Wirtschaft  
Haardtring 100  
64295 Darmstadt  
Tel.: 06151/169391
- Aufbaustudium Energiewirtschaft nur für Ingenieure**  
4 Semester
10. EIPOS  
Technische Universität Dresden e. V.  
Goetheallee 24  
01309 Dresden
- Weiterbildung Heizung- und Raumluftechnik nur für Ingenieure**  
9 Monate
11. Entfallen!

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

12. EnergieAgentur  
Nordrhein-Westfalen  
Kasinostr. 19 – 21  
  
42103 Wuppertal  
  
Ansprechpartner: Herr Dipl.-Ing Decker  
  
Tel.: 0202/2455269 Fax: 0202/2455299  
  
E-Mail: [decker@energieagentur.nrw.de](mailto:decker@energieagentur.nrw.de)  
  
Internet: [www.energieagentur.nrw.de](http://www.energieagentur.nrw.de)
- Weiterbildungslehrgang zum "Vor-Ort-Berater"**
- für Mitglieder der Architektenkammer und Ingenieurkammer-Bau, die als staatl. anerkannte Sachverständige für Schall- und Wärmeschutz und Energieberater für die Kammern tätig sind
- 60 Unterrichtseinheiten bestehend aus:  
4 Präsenztage + Web-Based-Training
- Der Lehrgang wird in Kooperation mit der Architektenkammer NRW und der Ingenieurkammer-Bau NRW durchgeführt.
13. Entfallen!
14. Zentrum für Umwelt und Energie  
der Handwerkskammer Düsseldorf  
Handwerkszentrum Ruhr  
Mülheimer Str. 6  
  
46049 Oberhausen  
  
Ansprechpartner:  
  
Frau Gabriele Poth  
  
Tel.: 0208/82055-55 FAX: 0208/82055-77  
  
E-Mail: [poth@uzh.hwk-duesseldorf.de](mailto:poth@uzh.hwk-duesseldorf.de)
- Fernlehrgang zum „Energieberater im SHK-Handwerk“**
- für Meister und Techniker der Fachrichtung Haustechnik (Sanitär-, Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik) und für Ingenieure der Studiengänge Versorgungstechnik bzw. Energie- und Wärmetechnik jeweils der Fachrichtung Technische Gebäudeausrüstung sowie für Ingenieure der Fachrichtungen Bauingenieurwesen (Hochbau), Architektur und Bauphysik
- 262 Unterrichtseinheiten (UE)  
bestehend aus 7 Modulen mit 4 Präsenzphasen und einer Abschlussprüfung

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

15. Universität Kassel  
Weiterbildendes Studium  
Energie und Umwelt  
Wilhelmshöher Allee 73  
34109 Kassel
- Weiterbildendes Studium  
Gebäude-Energieberater nur**
- für Architekten, Ingenieure für Bauwesen (Hochbau) und Technische Gebäudeausrüstung
- ca. 120 Unterrichtseinheiten
- Ansprechpartner:  
Dr. Karin Vaupel  
Tel.: 0561/8046605 Fax: 0561/8046602  
E-Mail: [vaupel@uni-kassel.de](mailto:vaupel@uni-kassel.de)  
Internet: [www.uni-kassel.de/e+u](http://www.uni-kassel.de/e+u)
16. IFBau - Institut Fortbildung Bau gGmbH  
der Architektenkammer Baden-Württemberg  
Danneckerstr. 56  
70182 Stuttgart
- Zusatzqualifizierung „Energetische Gebäudesanierung“ nur**
- für Architekten, Hochbauingenieure, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung und Bauphysiker
- 130 Unterrichtseinheiten
- Ansprechpartner: Frau Ramona Falk  
Tel.: 0711/248386331 Fax: 0711/248386324  
E-Mail: [falk@ifbau.de](mailto:falk@ifbau.de)  
Internet: [www.ifbau.de](http://www.ifbau.de)
17. Entfallen!

**Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für  
das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

- |     |  |   |
|-----|--|---|
| 18. | Fortbildungsakademie der<br>Architektenkammer Niedersachsen<br>Friedrichswall 5 (Laveshaus)<br><br>30159 Hannover<br><br>Ansprechpartner:<br><br>Architekt Bauassessor<br>Dipl.-Ing. Tim Wameling<br><br>Tel.: 0511/2809660<br>Fax: 0511/2809669<br><br>Mail: <a href="mailto:tim.wameling@aknds.de">tim.wameling@aknds.de</a><br>Internet: <a href="http://www.aknds.de">www.aknds.de</a> | <b>Weiterbildung zum Fachplaner Bau + Energie<br/>nur</b><br><br>für Architekten + Ingenieure<br><br>260 Unterrichtseinheiten(UE)<br>zusammengesetzt aus<br><br>140 UE Präsenzlehreinheiten<br>- 120 UE Übungslehreinheiten<br><br>Tel.: 0511/2809660<br><br><b>Fernlehrgang Energie und Bau<br/>nur</b><br><br>für Architekten + Ingenieure<br><br>260 Unterrichtseinheiten(UE)<br>zusammengesetzt aus<br>- 40 UE Präsenzphase<br>- 95 UE Heimarbeitsphase<br>- 85 UE Übungsphase<br>- 40 UE Abschlussarbeit |
| 19. | Architektenkammer Thüringen<br>Beratungszentrum<br>Ökologisches Planen und Bauen<br>Bahnhofstr. 39<br><br>99084 Erfurt<br><br>Tel.: 0361/2105020   | <b>Weiterbildung zum "EnergieBeraterBau" nur</b><br><br>für Architekten und Bauingenieure (Hochbau)<br><br>128 Unterrichtseinheiten   |
| 20. | Architektenkammer Sachsen<br>Haus der Architekten<br>Goetheallee 37<br><br>01309 Dresden<br><br>Ansprechpartner: Herr Doehler<br><br>Tel.: 0351/317460   | <b>Klimagerechtes und energieeffizientes Bauen<br/>- Energieberater</b><br><br>für Architekten, Hochbauingenieure (Gebäude)<br>Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüs-<br>tung, Bauphysiker<br><br>150 Unterrichtseinheiten   |
| 21. | Entfallen!   |   |

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

22. AkaTe  
Technische Lehranstalt GmbH  
(vormals IMT Akademie für Technik und  
Wirtschaft GmbH)  
Lindenastr. 11  
01069 Dresden
- Weiterbildung zum Energieberater nur  
für Architekten und Bauingenieure (Hochbau)**
- 120 Unterrichtseinheiten
- Tel.: 0351/8739166
- Ansprechpartnerin:  
Frau Claudia Mönnicke  
Tel.: 0351/8739155  
E-Mail: [moen@imt-akademie.de](mailto:moen@imt-akademie.de)  
Internet: [www.akate.de](http://www.akate.de)
- Weiterbildungslehrgang „Energieberater“**  
für Ingenieure aller Fachrichtungen, Architekten  
sowie Personen mit einer Meisterprüfung oder  
einen erfolgreichen Technikerabschluss in der  
Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) oder Haus-  
technik (Heizungs-, Lüftungs- und Klimatech-  
nik/Sanitärtechnik)
- 228 Unterrichtseinheiten (Präsenzphase)  
+ 40 Stunden Projektarbeit inkl. Abschlussprü-  
fung
23. Institut für Weiterbildung und Bauprüfung e.  
V.  
(IWB) an der Hochschule 21  
Harburger Straße 6  
21614 Buxtehude
- Lehrgang „Gebäude-Energieberatung“**  
für Ingenieure/-innen aus den Bereichen Archi-  
tektur und Bauwesen (Hochbau) sowie für Inge-  
nieure/-innen mit praxisorientierter Vorbildung  
(Voraussetzung, Nachweis einer mindestens  
dreijährigen einschlägigen Berufstätigkeit im  
Bereich Bauwesen - hier Hochbau - oder Haus-  
technik)
- Ansprechpartner:  
Prof. Dr. H. Marquardt  
Prof. H.-J. Peter
- 120 Unterrichtseinheiten
- Tel.: 04161/61221 FAX: 04161/648206  
E-Mail: [iwb@hs21.de](mailto:iwb@hs21.de)  
Internet: [www.hs21.de/weiterbildung](http://www.hs21.de/weiterbildung)
24. Entfallen!

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

25. eza!  
energie- & umweltzentrum allgäu ggmbh  
Burgstr. 26  
87435 Kempten
- eza!-kurs energetische gebäudesanierung**
- für Architekten, Hochbaubauingenieure und Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung
- 140 Unterrichtseinheiten
- Ansprechpartner: Frau Moseberg
- Tel. 0831/96028641
- Fax: 0831/96028649
- E-Mail: [moseberg@eza.eu](mailto:moseberg@eza.eu)
- Internet: [www.eza-bildung.de](http://www.eza-bildung.de)
26. IHK – Nürnberg für Mittelfranken  
Hauptmarkt 25/27  
90403 Nürnberg
- EnergieManager Training (IHK) European EnergyManager Training**
- für Ingenieure aller Fachrichtungen
- 240 Unterrichtseinheiten
- Ansprechpartner: Herr Dr. Schmidt  
Herr Hübel
- Tel.: 0911/1335299 Fax: 0911/1335122
- E-Mail: [iu@nuernberg.ihk.de](mailto:iu@nuernberg.ihk.de)
- Internet: [www.energiemanager.ihk.de](http://www.energiemanager.ihk.de)
- Die Anerkennung gilt für alle IHK's der jeweiligen Region, die diesen Weiterbildungslehrgang anbieten
27. Privatschule  
CITY Seminare  
Wilmsdorfer Straße 138 – 140  
10585 Berlin
- Ausbildung zum Energieberater**
- für Ingenieure aller Fachrichtungen sowie für Meister und Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) oder Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik/Sanitärtechnik)
- 6 Monate – ca. 960 Unterrichtseinheiten
- Tel: 030/88677435 Fax: 030/88677432
- Internet: [www.city-buero-berlin.de](http://www.city-buero-berlin.de)
- Ausbildung zum Energieberater**
- für Ingenieure aller Fachrichtungen
- 3 Monate – ca. 480 Unterrichtseinheiten

**Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für  
das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

28. Architektenkammer Berlin  
Referat Aus- und Fortbildung  
Karl-Marx-Allee 78  
10243 Berlin  
Tel: 030/2933070 Fax: 030/29330716  
E-Mail: [kammer@ak-berlin.de](mailto:kammer@ak-berlin.de)  
Internet: [www.ak-berlin.de](http://www.ak-berlin.de)
- Weiterbildung zum Energieberater nur**  
für Architekten, Bauingenieure (Hochbau) sowie für Ingenieure der Fachrichtung Technische Gebäudeausrüstung im Studium der Versorgungstechnik und der Energie- und Wärmetechnik  
130 Unterrichtseinheiten
29. Entfallen!
30. Bildungsverein e. V.  
Wedekindstr. 14  
30161 Hannover  
Tel.: 0511/344 144 FAX: 0511/338 798 42  
E-Mail: [info@bildungsverein.de](mailto:info@bildungsverein.de)  
Internet: [www.bildungsverein.de](http://www.bildungsverein.de)
- Fortbildungslehrgang „Energetische Baupraxis“**  
für Architekten, Ingenieure, Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitär-/Klimatechnik)  
528 Unterrichtseinheiten
31. Bayerische Architektenkammer  
Akademie für Fort- und Weiterbildung  
Waisenhausstr. 4  
80637 München  
Tel.: 089/139880 32 FAX: 089/139880 33  
E-Mail: [rommel@byak.de](mailto:rommel@byak.de)  
Internet: [www.byak.de](http://www.byak.de)
- Weiterbildungslehrgang „Energieberater I Wohngebäude“ nur**  
für Architekten  
181 Unterrichtseinheiten (136 Stunden)

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

32. Hamburgische Architektenkammer  
Fortbildungsakademie  
Grindelhof 40  
20146 Hamburg  
Tel.: 040/44141 11      FAX: 040/441841  
44  
E-Mail: [djian@ak-hh.de](mailto:djian@ak-hh.de)
- Weiterbildungslehrgang „Energetische Gebäudesanierung / Energieberater“ nur**  
für Architekten und Bauingenieure (Hochbau)  
120 Unterrichtseinheiten
33. Entfallen!
34. Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt  
Hegelstr. 23  
39104 Magdeburg  
Tel.: 0391/6288940      FAX: 0931/6288999  
E-Mail: [barthel@ing-net.de](mailto:barthel@ing-net.de)  
Internet: [www.ing-net.de](http://www.ing-net.de)
- Weiterbildung „Energetische Gebäudesanierung – Zertifizierte Energieberatung“**  
für Architekten, Bauingenieure, Ingenieure der Fachrichtung Technische Gebäudeausrüstung im Studium der Versorgungstechnik und der Energie- und Wärmetechnik  
320 Unterrichtseinheiten
35. ABIS – CONSULT+ SERVICE GmbH  
Karl-Heine-Str. 55  
04229 Leipzig  
Ansprechpartner: Herr Sorgatz  
Tel.: 0341/487400      Fax: 0341/4874039  
E-Mail: [sorgatz@awus-bildung.de](mailto:sorgatz@awus-bildung.de)  
Internet: [www.awus-bildung.de](http://www.awus-bildung.de)
- Weiterbildung (berufsbegleitend) zum Energieberater (Vor-Ort-Beratung)**  
für Architekten, Bauingenieure (Hochbau) und Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung,  
120 Unterrichtseinheiten +  
56 Unterrichtseinheiten Projektarbeit inklusiv der Abschlussprüfung
- Mit Trainingscenter in 30175 Hannover  
Telefon: 0341/487400  
Handy: 01633724683  
E-Mail [sekretariat@awus-bildung.de](mailto:sekretariat@awus-bildung.de)

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

36. Q. Punkt  
Dennerstr. 4  
  
90429 Nürnberg  
  
Ansprechpartnerin: Frau Deinbeck  
  
Tel.: 0911/287788-0 FAX: 0911/287788-6  
  
E-Mail: [training@qpunkt.de](mailto:training@qpunkt.de)  
  
Internet: [www.qpunkt.de](http://www.qpunkt.de)
- Berufsbegleitende Weiterbildung Energieberater/in für Wohngebäude 200**  
  
für Ingenieur/innen aller Fachrichtungen und Meister/innen oder Techniker/innen der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) oder Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik), Architekt/innen und sonstige Ingenieur/innen  
  
200 Unterrichtseinheiten und einer Abschlussprüfung
- Berufsbegleitende Weiterbildung Energieberater/in für Wohngebäude 120**  
  
für Architekt/innen, Bauingenieur/innen (Hochbau/Gebäude), Ingenieur/innen der Technischen Gebäudeausrüstung und Bauphysiker/innen  
  
oder  
  
Ingenieure aus fremden Fachrichtungen, z. B. Innenarchitekt/innen mit einer mindestens dreijährigen, zusammenhängenden beruflichen Tätigkeit im Hochbau, in der Bauphysik oder der Technischen Gebäudeausrüstung innerhalb der letzten 10 Jahre  
  
120 Unterrichtseinheiten
- Aufbaukurs: Weiterbildung Vor-Ort-Berater/in**  
  
für diejenigen Teilnehmer/innen, die aufgrund ihrer Vorqualifikation eine Weiterbildung von 200 Unterrichtseinheiten mit Abschlussprüfung zur Anerkennung beim BAFA benötigen. Nur in Verbindung mit dem Lehrgang Energieberater/in für Wohngebäude oder einer gleichwertigen Vorqualifikation  
  
80 Unterrichtseinheiten

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

37. GRUNDIG AKADEMIE  
Beuthener Str. 45  
90471 Nürnberg  
Tel.: 0911/4090542 FAX: 0911/4090533  
E-Mail: [faust@grundig-akademie.de](mailto:faust@grundig-akademie.de)  
Internet: [www.grundig-akademie.de](http://www.grundig-akademie.de)
- Weiterbildung zum Energieberater**
- für Ingenieure aller Fachrichtungen, Architekten, Meister und staatlich geprüfte Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) sowie Meister und staatlich geprüfte Techniker der Fachrichtung Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik/Sanitärtechnik
- 240 Unterrichtseinheiten
38. EIPOS an der TU Dresden e. V.  
Goetheallee 24  
01309 Dresden  
Ansprechpartner:  
Frau Dipl.-Ing. Silke Grün  
Tel.: 0351/4407235  
Frau Dipl.-Ing.-Ök. Petra Schlopsnies  
Tel.: 0351/4407221  
Tel.: 0351/4407235 FAX: 0351/4407220  
E-Mail: [eipos@eipos.de](mailto:eipos@eipos.de)  
Internet: [www.eipos.de](http://www.eipos.de)
- Berufsbegleitende Fachfortbildung zum Sachverständigen für Energieeffizienz von Gebäuden**
- für Personen mit akademischen Abschluss (Uni/FH) in Fachrichtung Bauwesen (Hochbau), Architektur oder Technische Gebäudeausrüstung und zwei Jahre Berufserfahrung in der Bauwirtschaft/Gebäudetechnik
- oder**
- in einer anderen Ingenieurdisziplin und fünf Jahre Berufserfahrung in der Bauwirtschaft
- 118 Unterrichtseinheiten +  
80 Unterrichtseinheit. (Anfertigung Belegarbeit)
39. DAA  
Deutsche Angestellten-Akademie  
Ruhr - Mitte  
Dickampstr. 7 - 9  
45879 Gelsenkirchen  
Ansprechpartner:  
Herr Dipl.-Ing. Thorsten Schmitz  
Tel.: 0209/179690 FAX: 0209/1796969  
E-Mail: [thorsten.schmitz@daa-bw.de](mailto:thorsten.schmitz@daa-bw.de)  
Internet: [www.daa-bw.de](http://www.daa-bw.de)
- Weiterbildung „Technische Gebäudeausrüstung/Facility-Management“**
- für Ingenieure (Uni/FH) sowie für Meister und Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) oder Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik/Sanitärtechnik)
- 1 016 Unterrichtseinheiten

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

40. Fachhochschule  
Oldenburg/Ostfriesland/Wilhelmshaven  
Ofener Str. 16/19  
26121 Oldenburg  
Ansprechpartner:  
Frau Dipl.-Päd. Anke Lüken  
Tel.: 0441/36103920 FAX: 0441/36103920  
E-Mail: [lueken@zfw.fh-oldenburg.de](mailto:lueken@zfw.fh-oldenburg.de)  
Internet: [www.fh-oow.de/zfw/ol](http://www.fh-oow.de/zfw/ol)
- Weiterbildung „Energiesparberater vor Ort“**  
für Bauingenieure (Hochbau) und Architekten  
123 Unterrichtseinheiten
41. Öko-Zentrum NRW  
Sachsenweg 8  
59073 Hamm  
Ansprechpartner:  
Frau Stephanie Kallendrusch  
Tel.: 02381/3022020  
Fax: 02381/3022066  
E-Mail: [info@oekozentrum-nrw.de](mailto:info@oekozentrum-nrw.de)  
Internet: [www.oekozentrum-nrw.de](http://www.oekozentrum-nrw.de)
- Internet-Fernlehrgang „Gebäudeenergieberater“**  
für Ingenieure aller Fachrichtung und Personen mit gleichwertigen Master- und Bacheloreabschlüssen sowie Personen mit einer Meisterprüfung oder einen erfolgreichen Technikerabschluss in den Fachrichtungen Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik/Sanitärtechnik)  
404 Unterrichtseinheiten  
inklusive 16 Unterrichtseinheiten Präsenzanteil  
zuzüglich einer Abschlussprüfung

**Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für  
das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

42. Deutsche Ingenieure- und Architekten-Akademie  
Edelsbergstr. 8  
80686 München  
Ansprechpartner:  
Frau Ingrid Hillner  
in Kooperation mit dem  
Bauzentrum München  
Willy-Brandt-Allee 10  
81829 München  
Ansprechpartner:  
Herr Reinhardt Kleinöder
- Fortbildungslehrgang „Energieberater“**  
für Architekten, Bauingenieure (Hochbau) und für Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung  
120 Unterrichtseinheiten  
Tel.: 089/57007244 FAX: 089/57007271  
E-Mail: [info@diaa-akademie.de](mailto:info@diaa-akademie.de)  
Internet: [www.diaa-akademie.de](http://www.diaa-akademie.de)
- Tel.: 089/546366-22 FAX: 089/546366-25  
E-Mail: [reinhardt.kleinoeder@muenchen.de](mailto:reinhardt.kleinoeder@muenchen.de)  
Internet: [www.muenchen.de/bauzentrum](http://www.muenchen.de/bauzentrum)
43. Akademie der Architekten- und Stadtplanerkammer Hessen  
Mainzer Str. 10  
65185 Wiesbaden  
Ansprechpartner:  
Herr Dipl.-Ing. Martin Sommer  
Tel.: 0611/1738-36/-44 FAX:0611/1738-48  
E-Mail: [akademie@akh.de](mailto:akademie@akh.de)  
Internet: [www.akh.de](http://www.akh.de)
- Weiterbildungslehrgang „Energetische Gebäudesanierung“**  
für Architekten, Bauingenieure (Hochbau) und für Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung  
128 Unterrichtseinheiten

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

44. Fachverband des Tischlerhandwerks  
Nordrhein-Westfalen  
Kreuzstr. 108 – 110  
44137 Dortmund  
Ansprechpartner:  
Herr Wiegers  
Tel.: 0231/912010-18 oder –51  
FAX: 0231/912010-10  
E-Mail: [wiegers.nrw@tischler.de](mailto:wiegers.nrw@tischler.de)  
Internet: [www.tischler-nrw.de](http://www.tischler-nrw.de)
- Weiterbildungslehrgang „Gebäude-Energie-Berater“ (HWK)**  
Die Abschlussprüfung findet bei der HWK Dortmund statt. Über die Zulassung der Interessenten zur Abschlussprüfung bestimmt der Prüfungsausschuss der HWK.  
240 Unterrichtseinheiten
45. Bayerische Ingenieurkammer-Bau  
Nymphenburger Str. 5  
80335 München  
Ansprechpartner:  
Frau Marion Köck  
Tel.: 089/419434-0 FAX: 089/419434-32  
E-Mail: [info@bayika.de](mailto:info@bayika.de)  
Internet: [www.bayika.de](http://www.bayika.de)
- Weiterbildungslehrgang „Energieberater“**  
für Bau-Ingenieure (Hochbau), Architekten, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung und Bauphysiker  
120 Unterrichtseinheiten
46. renergie Allgäu e. V.  
Adenauerring 97  
87439 Kempten  
Ansprechpartner:  
Herr Dipl.-Ing. Rüdiger Dittmann  
Tel.: 0831/511057  
Fax: 0831/511058  
E-Mail: [renergie@allgaeu.org](mailto:renergie@allgaeu.org)  
Internet: [www.allgaeu.org/renergie](http://www.allgaeu.org/renergie)  
Herr Dr. Michael Eckert (Kursleiter)  
Telefon: 09081/2762480
- Ausbildung zum Gebäude-Energieberater nur**  
für Architekten, Bauingenieure (Hochbau) sowie Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung  
122 Unterrichtseinheiten (UE) mit zusätzlicher Abschlussprüfung  
**Anmerkung:**  
Exkursionen, Blower-Door-Tests und praktische Vorführungen (außerhalb der Lehrräume) werden als positive Ergänzung zu diesem Lehrgang angesehen. Sie sind jedoch **nicht** Bestandteil des anerkannten Lehrgangs.

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

47. Ingenieur-Akademie  
Hessen GmbH  
Gustav-Stresemann-Ring 6  
  
65189 Wiesbaden  
  
Ansprechpartner:  
Herr Dipl.-Ing. Rüdiger Lexau  
Frau Michele Berlebach  
Herr Dipl.-Ing. Peter Starfinger  
  
Tel.: 0611/4504380  
Fax: 0611/45043849  
  
E-Mail: [info@ingah.de](mailto:info@ingah.de)  
Internet: [www.ingah.de](http://www.ingah.de)
- Fortbildung zum „Fachplaner für Energieeffizienz IngKH“**  
  
**nur** für Bauingenieure (Hochbau), Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung sowie Architekten  
  
152 Unterrichtseinheiten (14 Präsenztage, 2 e-Learning Module) mit zusätzlicher Abschlussprüfung  
  
**nur** für nachweisberechtigte Ingenieure für Wärme- und Schallschutz  
  
56 Unterrichtseinheiten (7 Präsenztage) mit zusätzlicher Abschlussprüfung  
  
**nur** für nachweisberechtigte Ingenieure für Wärmeschutz  
  
64 Unterrichtseinheiten ( 8 Präsenztage) mit zusätzlicher Abschlussprüfung
48. Wilhelm-Normann-Berufskolleg  
Hermannstraße 5  
  
32051 Herford  
  
Ansprechpartner:  
Herr Norbert Meyer / Frau Menke  
Tel.: 05221 / 132801  
Fax: 05221 / 132849  
  
E-Mail: [info@wnb-herford.de](mailto:info@wnb-herford.de)  
Internet: [www.wnb-herford.de](http://www.wnb-herford.de)
- Weiterbildung zum Gebäudeenergieberater**  
  
für Ingenieure und staatlich geprüfte Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)  
  
260 Unterrichtseinheiten mit einer zusätzlichen Abschlussprüfung

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

49. TÜV Akademie GmbH  
TÜV SÜD Gruppe  
Wiesenring 2  
04159 Leipzig
- Ansprechpartner: Herr Marko Fuhsy  
Tel.: 0341/4653387  
Fax: 0341/4653382  
E-Mail: [marko.fuhsy@tuev-sued.de](mailto:marko.fuhsy@tuev-sued.de)  
Internet: [www.-bildung4me.de](http://www.-bildung4me.de)
- mit Trainingscenter in:
- |                      |                    |  |
|----------------------|--------------------|--|
| 86199 Augsburg       | Tel.: 0821/5904257 |  |
| 68167 Mannheim       | 0621/395620        | E-Mail: <a href="mailto:akd.augsburg@tuev-sued.de">akd.augsburg@tuev-sued.de</a>   |
| 70794 Filderstadt    | 0711/7005201       | <a href="mailto:akd.mannheim@tuev-sued.de">akd.mannheim@tuev-sued.de</a>   |
| 95445 Bayreuth       | 0921/7856109       | <a href="mailto:akd.stuttgart@tuev-sued.de">akd.stuttgart@tuev-sued.de</a>   |
| 80339 München        | 089/57911625       | <a href="mailto:akd.bayreuth@tuev-sued.de">akd.bayreuth@tuev-sued.de</a>   |
| 90431 Nürnberg       | 0911/6557261       | <a href="mailto:akd.muenchen@tuev-sued.de">akd.muenchen@tuev-sued.de</a>   |
| 93059 Regensburg     | 0941/464060        | <a href="mailto:akd.nuernberg@tuev-sued.de">akd.nuernberg@tuev-sued.de</a>   |
| 60486 Frankfurt/M.   | 069/7916156        | <a href="mailto:akd.regensburg@tuev-sued.de">akd.regensburg@tuev-sued.de</a>   |
| 35392 Gießen         | 0800/8838253       | <a href="mailto:akd.rhein-main@tuev-sued.de">akd.rhein-main@tuev-sued.de</a>   |
| 34121 Kassel         | 0800/8838253       | <a href="mailto:akd.mitte@tuev-sued.de">akd.mitte@tuev-sued.de</a>   |
| 50797 Köln           | 0800/8838253       | <a href="mailto:akd.mitte@tuev-sued.de">akd.mitte@tuev-sued.de</a>   |
| 99310 Arnstadt       | 03628/61350        | <a href="mailto:akd.mitte@tuev-sued.de">akd.mitte@tuev-sued.de</a>   |
| 13509 Berlin         | 030/43560696       | <a href="mailto:akd.arnstadt@tuev-sued.de">akd.arnstadt@tuev-sued.de</a>   |
| 01159 Dresden        | 0351/4202113       | <a href="mailto:akd.berlin@tuev-sued.de">akd.berlin@tuev-sued.de</a>   |
| 20537 Hamburg        | 040/428581411      | <a href="mailto:akd.dresden@tuev-sued.de">akd.dresden@tuev-sued.de</a>   |
| 30419 Hannover       | 0511/2771961       | <a href="mailto:akd.hamburg@tuev-sued.de">akd.hamburg@tuev-sued.de</a>   |
| 25746 Heide          | 0481/856655        | <a href="mailto:akd.hannover@tuev-sued.de">akd.hannover@tuev-sued.de</a>   |
| 17034 Neubrandenburg | 0395/7070140       | <a href="mailto:akd.heide@tuev-sued.de">akd.heide@tuev-sued.de</a>   |
| 08060 Zwickau        | 0375/27119214      | <a href="mailto:akd.neubrandenburg@tuev-sued.de">akd.neubrandenburg@tuev-sued.de</a><br><a href="mailto:akd.zwickau@tuev-sued.de">akd.zwickau@tuev-sued.de</a> |

### **Weiterbildungslehrgang zum „Vor-Ort-Energieberater“**

für Architekten, Ingenieure der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Technische Gebäudeausrüstung sowie Ingenieure mit einer praxisorientierten Vorbildung (Berufsausbildung) für die o. g. Bereiche

120 Unterrichtseinheiten mit einer zusätzlichen Abschlussprüfung

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

50. SRH Berufliche Rehabilitation gGmbH  
Berufsförderwerk Heidelberg  
Bonhoefferstr. 17  
69123 Heidelberg  
Ansprechpartner: Herr Dipl.-Ing. Machauer  
Tel.: 06221/882750  
Fax: 06221/882744  
E-Mail: [dietmar.machauer@bfw.srh.de](mailto:dietmar.machauer@bfw.srh.de)
- Fortbildung zum „Gebäude-Energieberater“**  
für Architekten, Ingenieure sowie Meister und Techniker in der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) oder Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik/Sanitärtechnik) oder Gebäudesystemtechnik (Vertiefungsrichtung „Technische Dienst- und Serviceleistungen“)  
240 Unterrichtseinheiten mit einer Projektarbeit und einer zusätzlichen mündlichen Abschlussprüfung
51. Fachhochschule  
Braunschweig/Wolfenbüttel  
Salzdahlumer Straße 46/48  
38302 Wolfenbüttel  
Ansprechpartner: Herr Prof. Dr. Wolff  
Tel.: 05331/9394418  
Fax: 05331/9394401  
E-Mail: [info@energieberaterkurs.de](mailto:info@energieberaterkurs.de)  
Internet: [www.energieberaterkurs.de](http://www.energieberaterkurs.de)
- Ausbildung zum Energieberater - Schwerpunkt TGA –**  
für Ingenieure der Fachrichtung Technische Gebäudeausrüstung, Bauingenieure (Hochbau) und Architekten  
134 Unterrichtseinheiten (UE) mit einer Abschlussprüfung (4 UE) und zusätzlichen 92 UE für Projektarbeit, Klausuren, Übungen im Labor, etc.
52. Architektenkammer  
Rheinland-Pfalz  
Hindenburgplatz 6  
55118 Mainz  
Ansprechpartner: Frau Dipl.-Ing. K. Jäschke  
Tel.: 06131/996017  
Fax: 06131/996063  
E-Mail: [jaeschke@akrp.de](mailto:jaeschke@akrp.de)  
Internet: [www.akrp.de](http://www.akrp.de)
- Fortbildung „Energetische Gebäudesanierung“**  
für Architekten, Bauingenieure (Hochbau) und Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung  
132 Unterrichtseinheiten inklusiv einer Abschlussarbeit

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

53. Technische Akademie Wuppertal e. V.  
Hubertusallee 18  
42117 Wuppertal  
Ansprechpartner: Herr Dipl.-Ing. J. Nordmann  
Tel.: 0202/7495251  
Fax: 0202/7495228  
E-Mail: [jens.nordmann@taw.de](mailto:jens.nordmann@taw.de)  
Internet: [www.taw.de](http://www.taw.de)
- Berufsbegleitende Weiterbildung „Energieberater Gebäude (TAW)“**  
für Ingenieure der Fachrichtungen Architektur, Bauingenieurwesen (Hochbau) und Technische Gebäudeausrüstung  
132 Unterrichtseinheiten inklusiv einer Zertifikatsprüfung
54. IHK – Industrie- und Handelskammer  
Erfurt  
Weimarische Straße 45  
99099 Erfurt  
Ansprechpartner:  
Herr Steffen Welz  
Tel. 0361/3484176 Fax: 0361/3485974  
E-Mail: [welz@erfurt.ihk.de](mailto:welz@erfurt.ihk.de)  
Internet: [www.erfurt.ihk.de](http://www.erfurt.ihk.de)
- Weiterbildungslehrgang „IHK-Fachkraft Energieberater – Bau“**  
für Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) oder Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- Sanitärtechnik) sowie Techniker, mit einem erfolgreichen Technikerabschluss an einer anerkannten Technikerschule in einer verwandten Fachrichtung und mit mindestens einer dreijährigen Tätigkeit im Bereich Bauwesen (Hochbau) oder Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik/Sanitärtechnik)  
247 Unterrichtseinheiten inklusiv einer Abschlussprüfung
55. Verwaltungs- und Wirtschafts-Akademie  
Baden in Karlsruhe  
Kaiserallee 12 e  
76133 Karlsruhe  
Ansprechpartner: Herr Maurer  
Tel.: 0721/98550-15 Fax: 0721/98550-19  
E-Mail: [gerhard.maurer@vwa-baden.de](mailto:gerhard.maurer@vwa-baden.de)  
Internet: [www.vwa-baden.de](http://www.vwa-baden.de)
- Berufsbegleitende Zusatzqualifikation „Energetische Gebäudesanierung“**  
für Architekten, Bauingenieure(Hochbau), Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung und Bauphysiker  
128 Unterrichtseinheiten inklusiv einer Abschlussarbeit

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

56. Deutsches Energieberater Netzwerk e. V.  
**DEN-Akademie**  
Franziusstraße 8 – 14  
60314 Frankfurt am Main  
Ansprechpartner: Herr Fell  
Tel.: 069/904367976  
Fax: 069/904367919  
E-Mail: [fell@den-ev.de](mailto:fell@den-ev.de)  
Internet: [www.den-akademie.de](http://www.den-akademie.de)  
Schulungsstädte:  
- Frankfurt/Main  
- Offenbach/Main  
- Bremen  
- Münster
- Fortbildungslehrgang zum/zur Gebäude-energieberater/-in**  
für Ingenieure aller Fachrichtungen, Architekten, Mitglieder der Architektenkammer, Meister und staatlich geprüfte Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) oder Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)  
104 / 160 / 216 Unterrichtseinheiten  
je nach Eingangsvoraussetzung mit einer Abschlussprüfung
57. Sachverständigenverband  
Mitte e. V.  
Lessingstr. 2  
15230 Frankfurt/Oder  
Ansprechpartnerin: Frau Buley  
Tel.: 0335/3870903 Fax: 0335/3870904  
E-Mail: [verband@svm-ev.de](mailto:verband@svm-ev.de)
- Weiterbildungslehrgang „Geprüfter Energieberater (SVM)“**  
für Architekten, Bauingenieure (Hochbau), Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung und Bauphysiker  
128 Unterrichtseinheiten
58. Solar City Leipzig e. V.  
Otto-Schill- Str. 1  
04109 Leipzig  
Ansprechpartner: Herr Genennig  
Frau Webel  
Tel.: 0341/9999750 Fax:  
E-Mail: [info@solarcity-leipzig.de](mailto:info@solarcity-leipzig.de)
- Berufsbegleitende Fortbildungsmaßnahme**  
„Energieberater für die Erstellung des Energiepasses“  
für Architekten, Hochbauingenieure, Bauphysiker und Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung  
152 Unterrichtseinheiten

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

59. Ökozentrum im Bildungshaus  
Kloster Neustift  
Stiftstr. 1  
  
I – 39040 Vahrn (Südtirol)
- Vollzeitkurs „Gebäude – Energieberater/in“**  
für Architekten, Hochbauingenieure, Bauphysiker, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung
- 127 Unterrichtseinheiten
- Ansprechpartner: Herr Wild  
Tel.: + 39 0472/835588 Fax: + 39 0472/838107  
E-Mail: [bildungshaus@kloster-neustift.it](mailto:bildungshaus@kloster-neustift.it)  
Internet: [www.kloster-neustift.it](http://www.kloster-neustift.it)
60. Institut zur beruflichen Fortbildung  
Hartmann, Lyssoudis, Scheck GbR  
Klosterstr. 6  
  
85221 Dachau
- Fortbildungslehrgang zum „Energieberater vor Ort“**  
für staatlich geprüfte Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik/Sanitärtechnik)
- 200 Unterrichtseinheiten
- Ansprechpartner: Herr Lyssoudis
61. Europäisches Bildungsinstitut GmbH  
INSE Bauschule Erfurt  
Juri-Gagarin-Ring 152 - Bürohaus  
  
99084 Erfurt
- Energieberater**  
für Architekten, Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)
- 200 Unterrichtseinheiten
- Ansprechpartner: Herr Dr. Rauschenbach  
Tel.: 0361/5661336 Fax: 0361/5661337
62. IHK  
Wirtschaftsakademie Schleswig-Holstein  
Hans-Detlev-Prien-Straße 10  
  
24106 Kiel
- Weiterbildungslehrgang zum Gebäude-Energieberater**  
für Architekten, Ingenieure (Hochbau), Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung, Bauphysiker
- 120 Unterrichtseinheiten
- Tel.: 0431/3016-0 Fax: 0431/3016-385
63. Haus der Technik e. V.  
Außeninstitut der Rhein.-Westf.  
Technischen Hochschule Aachen  
HDT-Akademie  
Hollestr. 1  
  
45127 Essen
- Weiterbildung zum Energieberater / Vor-Ort-Beratung**  
für Architekten, Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtech-

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

- nik/Klimatechnik)  
200 Unterrichtseinheiten
- Ansprechpartner: Herr Fuhrmann  
Tel.: 0201/18031 Fax: 0201/1803269  
E-Mail: [hdt@hdt.essen.de](mailto:hdt@hdt.essen.de)  
Internet: [www.hdt-essen.de](http://www.hdt-essen.de)
64. TÜV Akademie GmbH  
Unternehmensgruppe TÜV Thüringen  
Stralauer Platz 33 - 34  
10243 Berlin – Friedrichshain  
10243 Berlin – Friedrichshain  
Ansprechpartnerin: Frau Zachäus  
Tel.: 030/3434690 Fax: 030/34346930  
E-Mail: [info@die-tuev-akademie.de](mailto:info@die-tuev-akademie.de)  
[www.die-tuev-akademie.de](http://www.die-tuev-akademie.de)
- Weiterbildung zum Energieberater (TÜV)**  
für Architekten, Hochbauingenieure, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung sowie Ingenieure mit einer mindestens dreijährigen Berufserfahrung in Teilbereichen, wie Heizungs-, Lüftungs- Klima-/Sanitärtechnik oder Bauwesen (Hochbau) sowie Meister und staatlich geprüfte Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) oder Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)  
200 Unterrichtseinheiten
- Weitere Schulungsstätten:**
- Bad Liebenstein und Eisenach  
Ansprechpartnerin: Frau Frey  
Tel.: 036961/526112
  - Erfurt  
Ansprechpartnerin: Frau Reinhardt  
Tel.: 9361/30190021
  - Schweinfurt  
Ansprechpartner: Herr Freese  
Tel.:09721/476250
65. ABIS – CONSULT+ SERVICE GmbH  
Karl-Heine-Str. 55  
04229 Leipzig  
04229 Leipzig  
Ansprechpartner: Herr Sorgatz  
Tel.: 0341/487400 Fax: 0341/4874039
- Weiterbildung (Spezialseminar) zum Energieberater (Vor-Ort-Berater)**  
für Ingenieure aller Fachrichtungen  
240 Unterrichtseinheiten

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

E-Mail: [sorgatz@awus-bildung.de](mailto:sorgatz@awus-bildung.de)

Internet: [www.awus-bildung.de](http://www.awus-bildung.de)

Mit Trainingscenter in 30175 Hannover

Telefon: 0341/487400

Handy: 01633724683

E-Mail [sekretariat@awus-bildung.de](mailto:sekretariat@awus-bildung.de)

66. Georg-Simon-Ohm  
Fachhochschule Nürnberg  
Fachbereich Maschinenbau und Versorgungstechnik  
Kesslerplatz 12  
90489 Nürnberg
- Weiterbildung im Masterstudiengang „Facility Management“ zum Energieberater  
für Ingenieure der Fachrichtungen Architektur, Bauwesen (Hochbau) und Technische Gebäudeausrüstung  
120 Unterrichtseinheiten
- Ansprechpartner: Herr Prof. Stephan  
Tel.:0911/58802190 Fax:0911/58805135  
E-Mail: [wolfram.stephan@fh-nuernberg.de](mailto:wolfram.stephan@fh-nuernberg.de)  
Internet: [www.fh-nuernberg.de](http://www.fh-nuernberg.de)
67. Fachhochschule Bochum  
Fachbereich Bauingenieurwesen  
Institut für Bauphysik, Baustoffe und Konstruktion  
Lennershofstr. 140  
44801 Bochum
- Weiterbildung im Diplomstudiengang Bauingenieurwesen mit Vertiefungsfächern Bauphysik und Gebäudetechnik  
für Ingenieure der Fachrichtungen Architektur, Bauwesen (Hochbau) und Technische Gebäudeausrüstung
- Ansprechpartner: Herr Prof. Dr. Höfker  
Tel.:0234/3210226 Fax: 0234/3214903
68. BIS  
Bildungs-Institut Stralsund GmbH  
Barther Straße 61 a  
18437 Stralsund
- Fortbildung zum Sachverständigen zur energetischen Bewertung von Gebäuden  
für Ingenieure aller Fachrichtungen sowie für Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik/Sanitärtechnik)  
352 Unterrichtseinheiten
- Ansprechpartner: Herr Schubert

**Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für  
das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

69. Bundesfachschule des Deutschen  
Zimmerhandwerks e. V.  
Werner-Heisenberg-Str. 4  
34123 Kassel  
Ansprechpartner: Herr Neuenhagen  
Frau Reibenspies  
Tel.: 0561/9589727 Fax: 0561/5851584  
E-Mail: sekretariat@bundesfachschule-  
zimmerhandwerk.de  
Internet:  
[www.bundesfachschule-  
zimmerhandwerk.de](http://www.bundesfachschule-zimmerhandwerk.de)
- Geprüfter Gebäudeenergieberater im  
Handwerk  
für Zimmermeister, Ingenieure, Maurermeister,  
Beton- und Stahlbetonbaumeister  
260 Unterrichtseinheiten
70. Gewerbe – Akademie  
Rottweil  
Steinhauser Straße 18  
78628 Rottweil  
Ansprechpartner: Herr Schaffer  
Tel.: 0741/53370 Fax: 0741/533737
- Gebäudeenergieberater im Handwerk  
für Ingenieure und Meister  
220 Unterrichtseinheiten
71. Q. Punkt  
Dennerstr. 4  
90429 Nürnberg  
Ansprechpartner: Frau Iglésis  
Tel.: 0911/2877880 Fax: 0911/2877886  
Internet: [www.qpunkt.de](http://www.qpunkt.de)
- Weiterbildung zum Energieberater/in für  
Gebäude  
für Architekten, Bauingenieure, Ingenieure im  
Bereich Umwelt und Bau  
480 Unterrichtseinheiten
72. Institut für berufliche Fortbildung  
IBF – HLS  
Klosterstr. 6  
85221 Dachau  
Ansprechpartner: Herr Lyssoudis  
Tel.: 08131/355770 Fax: 08131/355772
- Fortbildung zum Energieberater vor Ort  
für Techniker der Fachrichtung Bauwesen  
(Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüf-  
tungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)  
200 Unterrichtseinheiten

**Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für  
das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

73. UNIVERSUM GmbH  
Private Berufsbildungs – AKADEMIE  
Parkschloß Grünau  
N.-Rumjanzew-Str. 100  
04207 Leipzig  
Ansprechpartner: Herr Prof. Dr. Junker  
Tel.: 0341/4229 754-5-6 Fax: 4229 757  
Internet: [www.universum-akademie.de](http://www.universum-akademie.de)
- Ausbildung zum Energieberater  
für Architekten, Ingenieure aller Fachrichtungen  
und Techniker der Fachrichtung Bauwesen  
(Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüf-  
tungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)  
240 Unterrichtseinheiten
74. Entfallen!
75. Fachschule für Bautechnik  
der Landeshauptstadt München  
Luisenstr. 9 – 11  
80333 München  
Ansprechpartner: Herr Gröbmayr  
Tel: 089/23332863 Fax: 089/23332849  
E-Mail: [hans.groebmayr@bsz-luisen9-11.musin.de](mailto:hans.groebmayr@bsz-luisen9-11.musin.de)  
Internet: [www.fsbaute.musin.de](http://www.fsbaute.musin.de)
- Geprüfter Experte für innovatives, energie-  
effizientes Bauen und Sanieren  
für Bautechniker, Maurer-, Betonbauer- und  
Zimmermeister der Fachrichtung Bauwe-  
sen/Hochbau/Gebäude  
300 Unterrichtseinheiten
76. Bremer Energie-Konsens GmbH  
Am Wall 172/173  
28195 Bremen  
Ansprechpartner: Frau Hocke-Anbeh  
Tel: 0421/3766713 Fax: 0421/3766719  
E-Mail: [hocke-anbeh@energiekonsens.de](mailto:hocke-anbeh@energiekonsens.de)  
Internet: [www.energiekonsens.de](http://www.energiekonsens.de)
- Modernisierungs-Baumeister  
für Architekten, Ingenieure der Fachrichtungen  
Hochbau (Gebäude) und Technische Gebäude-  
ausrüstung sowie Bauphysiker  
120 Unterrichtseinheiten
77. Entfallen!

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

78. Solar City Leipzig e. V.  
Karl-Liebnecht-Str. 1 a  
04107 Leipzig  
Ansprechpartner: Herr Mack  
Tel: 0341/211857 Fax: 0341/2118258  
E-Mail: [info@solarcity-leipzig.de](mailto:info@solarcity-leipzig.de)  
Internet: [www.solarcity-leipzig.de](http://www.solarcity-leipzig.de)
- Fachberaterin für Energiesparendes und Solares Bauen  
für Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)  
1500 Unterrichtseinheiten
79. gtw Weiterbildung GmbH  
Westendstr. 179  
80686 München  
Ansprechpartner: Herr Szeibert  
Tel: 089/578879 Fax: 089/576944  
E-Mail: [info@gtw.de](mailto:info@gtw.de)  
Internet [www.gtw.de](http://www.gtw.de)
- Energieberater/in mit Baubiologie  
für Architekten, Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)  
850 Unterrichtseinheiten
80. IAIB e.V.  
Alter Holzhafen 17c  
23966 Wismar  
Ansprechpartner: Prof. Dr. Dr. Klaus Fehlauer  
Tel: 03841/7582276 Fax: 03841/7582275  
E-Mail: [info@iaib.de](mailto:info@iaib.de)  
Internet: [www.iaib.de](http://www.iaib.de)
- Fortbildung zum Sachverständigen zur Bewertung der Energieeffizienz von Gebäuden  
für Architekten und Ingenieure der Fachrichtungen Bauwesen Hochbau/Gebäude und Technische Gebäudeausrüstung  
160 Unterrichtseinheiten plus Belegarbeit und Prüfung
81. IFM Bildungspartner  
Institut für Managementberatung GmbH  
Karl-Liebnecht-Str. 21/22  
14482 Potsdam
- Fachlehrgang „Energieberater“  
für Bauingenieure, Architekten sowie Meister und Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)  
960 Unterrichtseinheiten

**Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für  
das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

82. AWI  
Akademie der Wohnungs-  
und Immobilienwirtschaft  
Baden-Württemberg GmbH  
Herdweg 52  
70174 Stuttgart  
Tel:0711/16345590 Fax: 0711/16345591
- Fortbildung zum Energieberater(AWI)  
für Architekten, Ingenieure aller Fachrichtungen  
sowie Techniker und Meister der Fachrichtung  
Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Hei-  
zungs-, Lüftungs- und Sanitärtech-  
nik/Klimatechnik)
- 260 Unterrichtseinheiten
83. IBN  
Institut für Baubiologie + Oekologie  
Neubeuern  
Holzham 25  
83115 Neubeuern  
Ansprechpartner: Herr Rupert Schneider  
Tel.: 08035/2039 Fax: 08035/8164  
E-Mail: [institut@baubiologie.de](mailto:institut@baubiologie.de)  
Internet: [www.baubiologie.de](http://www.baubiologie.de)
- Baubiologische Gebäudeenergieberatung  
für Architekten, Hochbauingenieure (Gebäude),  
TGA-Ingenieure, Bauphysiker
- Fernstudium 90 Unterrichtseinheiten  
Präsenzunterricht 78 Unterrichtseinheiten  
Online-Workshops 24 Unterrichtseinheiten
84. Sächsische Bildungsakademie Bauwesen  
GmbH  
Bildungszentrum Dresden  
Lindastr. 11  
01069 Dresden  
Ansprechpartnerin: Frau Erika Thümmel
- Energieberater – Vor-Ort-Berater  
für Architekten, Ingenieure aller Fachrichtungen  
sowie Techniker und Meister der Fachrichtung  
Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Hei-  
zungs-, Lüftungs- und Sanitärtech-  
nik/Klimatechnik)
- 228 Unterrichtseinheiten
85. TÜV NORD Akademie GmbH & Co. KG  
Große Bahnstr. 31  
22525 Hamburg  
Ansprechpartner: Frau Dittberner  
Tel.: 040/85572000 Fax: 040/85572782  
E-Mail:  
Internet: [www.tuevnordakademie.de/seminare](http://www.tuevnordakademie.de/seminare)
- Vor-Ort-Energieberater  
für Hochbauingenieure, Architekten, Ingenieure  
der Technischen Gebäudausrüstung, Bauphysi-  
ker
- 120 Unterrichtseinheiten

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

86. Berufskolleg FAW Fachschule für Technik  
Jülicherstr. 318  
52070 Aachen  
Ansprechpartner: Herr Engels  
Tel:0241/4459335 Fax: 0241/4459353  
E-Mail: [hans-ulrich.engels@faw-aachen.de](mailto:hans-ulrich.engels@faw-aachen.de)  
Internet: [www.faw.de](http://www.faw.de)  
Staatlich geprüfter Techniker/in der Fachrichtung Gebäudesystemtechnik mit Schwerpunkt Energieberater/in  
für Facharbeiter/innen mit technischen Abschluss  
zweijährige Ausbildung
87. Entfallen!
88. Bauakademie Biberach  
Memelstr. 7  
88400 Biberach  
Ansprechpartner: Herr Matthias Gulde  
Tel: 07351/582522 Fax: 07351/582529  
E-Mail: [gulde@bauakademie-biberach.de](mailto:gulde@bauakademie-biberach.de)  
Internet: [www.fh-biberach.de/weiterbildung/Lehrgang/ENGS](http://www.fh-biberach.de/weiterbildung/Lehrgang/ENGS)  
**Fachkurs „Energetische Gebäudesanierung“**  
für Architekten, Bauphysiker, Hochbauingenieure/Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung  
120 Unterrichtseinheiten
89. Akademie der Ingenieure  
Akading GmbH  
Gerhard-Koch-Str. 2  
73760 Ostfildern  
Ansprechpartner: Herr Jochen Lang  
Tel: 0711/79482221 Fax: 0711/79482223  
E-Mail: [info@akademie-der-ingenieure.de](mailto:info@akademie-der-ingenieure.de)  
Internet: [www.akademie-der-ingenieure.de](http://www.akademie-der-ingenieure.de)  
**Gebäudesanierung/ Energieberatung Wohnungsbau**  
für Architekten, Bauphysiker, Hochbauingenieure/Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung  
120 Unterrichtseinheiten
90. Bauhausakademie  
Schloss Ettersburg gGmbH  
Am Schloss 1  
99439 Ettersburg  
**EnergieBeraterBau**  
für Architekten, Bauphysiker, Hochbauingenieure/Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung

**Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für  
das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

- Ansprechpartner: Frau Eumer  
Tel: 03643/742840 Fax:  
E-Mail:  
Internet: [www.bauhausakademie.de](http://www.bauhausakademie.de)
- 144 Unterrichtseinheiten
91. Ingenieurkammer Sachsen  
Annenstr. 10  
01067 Dresden  
Ansprechpartner: Frau Dr. Gunhild Nitzsche  
Tel: 0351/4383360 Fax: 0351/4383380  
E-Mail: [nitzsche@ing-sn.de](mailto:nitzsche@ing-sn.de)  
Internet: [www.ing-sn.de](http://www.ing-sn.de)
- Sachverständige für Energieeffizienz von  
Wohn- und Nichtwohngebäuden**  
für Architekten, Bauphysiker, Hochbauingenieure/  
Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeaus-  
rüstung
- 144 Unterrichtseinheiten  
+ 20 Unterrichtseinheiten Selbststudium
92. EOR  
Rheinland-Pfalz e.V.  
ETA-Zentrum an der TU Kaiserslautern  
Paul-Ehrlich-Str. – Gebäude 29 –  
67663 Kaiserslautern  
Ansprechpartner:  
Tel: 0631/3503020 Fax: 3503022  
E-Mail: [kontakt@eor.de](mailto:kontakt@eor.de)  
Internet: [www.eor.de](http://www.eor.de)
- Effizienz Offensive Energie Rheinland-Pfalz  
für Architekten, Bauphysiker, Hochbauingenieure/  
Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeaus-  
rüstung
- 120 Unterrichtseinheiten
93. Entfallen!
94. WBS Training AG  
Mariendorfer Damm 1 - 3  
12099 Berlin  
Ansprechpartnerin in Berlin:  
Frau Schumacher  
Tel: 030/701934-0 Fax: 030/701934-17  
Ansprechpartnerin für Alternative und Er-
- Projektmanager/in für Alternative und Er-  
neuerbare Energien
- für Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Tech-  
niker und Meister der Fachrichtung Bauwesen/  
Hochbau/Gebäude oder Heizungs-, Lüftungs-  
und Sanitärtechnik/Klimatechnik)
- Die Kurse sind Präsenzveranstaltungen im  
Bausteinprinzip mit einem Umfang von 945

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

- erneuerbare Energien in München:  
Frau Evelyn Villing  
Tel: 089/89457833 Fax: 089/89457835
- Weitere Standorte der WBS TRAINING AG mit dem Weiterbildungsangebot „Projektmanager/in für alternative und erneuerbare Energien und die hierfür zuständigen Ansprechpartner/innen finden Sie im Internet unter:  
[www.wbs-training.de](http://www.wbs-training.de)
95. EW Medien und Kongresse GmbH  
Kleyerstr. 88  
60326 Frankfurt am Main  
Ansprechpartnerin: Frau Vurusic  
Tel: 069/7104687460 Fax: 069/7104687459  
E-Mail: [iva.vurusic@ew-online.de](mailto:iva.vurusic@ew-online.de)  
in Kooperation mit  
Technische Universität Darmstadt  
Fachbereich Architektur  
El-Lissitzky-Str. 1  
64287 Darmstadt  
Ansprechpartner: Herr Lenz  
Tel: 06151/165171 Fax: 06151/165247  
E-Mail: [lehrgang@ee.tu-darmstadt.de](mailto:lehrgang@ee.tu-darmstadt.de)  
Internet: [www.energieberater-ausbildung.de](http://www.energieberater-ausbildung.de)
96. date up education GmbH  
Beim Strohhaus 29  
20097 Hamburg  
Ansprechpartner: Herr Elpel  
Tel: 040/8090750 Fax: 040/809075199  
E-Mail: [info@date-up.com](mailto:info@date-up.com)  
Internet: [www.date-up.com](http://www.date-up.com)
- bis 1440 Unterrichtseinheiten.  
Der je nach Standort unterschiedliche Kursumfang ergibt sich aus ergänzenden Vertiefungsbausteinen.  
Der Unterricht beinhaltet theoretische Grundlagen, praktische Übungen und selbstständige Projektarbeiten mit Präsentation.  
Jeder Baustein schließt mit einer Abschlussprüfung ab.
- Zertifikats-Fernlehrgang Wohngebäude im Bestand  
für Architekten, Bauphysiker, Hochbauingenieure/Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung  
240 Unterrichtseinheiten Selbststudium  
8 Unterrichtseinheiten Präsenzanteil  
Der Kurs schließt mit einer schriftlichen Prüfung an der Technischen Universität in Darmstadt ab.
- Energieberater für Wohn- und Nichtwohngebäude  
für Architekten, Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)  
270 Unterrichtseinheiten

**Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für  
das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

97. Baumeisterseminare e.V.  
Kerschensteinstr. 35  
86720 Nördlingen  
Ansprechpartner: Herr Lang  
Tel: 09081/25970 Fax: 09081/259725
- Vor-Ort-Energieberater  
für Architekten, Bauphysiker. Hochbauingenieure/Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung  
120 Unterrichtseinheiten
98. Bremer-Energie-Konsens GmbH  
Am Wall 172/173  
28195 Bremen  
Ansprechpartnerin: Frau Stehmeier  
Tel: 0421/3766710 Fax: 0421/3766719
- Modernisierungs-Baumeister  
für Architekten, Bauphysiker. Hochbauingenieure/Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung  
120 Unterrichtseinheiten
99. JobSystems GmbH  
Robert-Koch-Str. 50  
55129 Mainz  
Ansprechpartner:  
Tel: 06131/4829114 Fax: 06131/4829116  
Internet: [www.jobsystems.de](http://www.jobsystems.de)
- Berater für Erneuerbare Energien  
für Architekten, Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)  
720 Unterrichtseinheiten mit  
240 Unterrichtseinheiten (Präsenzanteil)
100. Lehrstuhl für Bauklimatik und Haustechnik  
Technische Universität München  
Prof. Dr.-Ing. Gerhard Hausladen  
Arcisstr. 21  
80230 München  
Ansprechpartner:  
Tel: 089/28922475 Fax: 089/28923851  
E-Mail: [kontakt@climadesign.de](mailto:kontakt@climadesign.de)  
Internet: [www.climadesign.de](http://www.climadesign.de)
- Masterstudiengang KlimaDesign  
für Ingenieure der Fachrichtungen Architektur, Bauingenieurwesen, Versorgungstechnik, Elektrotechnik, Maschinenbau und Physik  
4 Semester
101. Institut für Berufliche Bildung AG  
Goethestr. 21  
29410 Salzwedel
- Energieberater  
für Architekten, Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Hei-

## **Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

- zungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)
- 240 Unterrichtseinheiten
102. Bildungs- und Förderverein  
der Staatlichen Technikerschule Alsfeld e.V.  
In der Krebsbach 6  
36304 Alsfeld
- Gebäudeenergieberater  
für Staatlich geprüfte Techniker, im Rahmen  
ihrer Ausbildung zum Staatlich geprüften Tech-  
niker der Fachrichtung Bautechnik, Schwerpunkt  
Hochbau
- 200 Unterrichtseinheiten  
plus Abschlussprüfung
- Ansprechpartner: Herr Weber  
Tel: 06631/96430 Fax: 06631/964333  
E-Mail: [tsals@t-online.de](mailto:tsals@t-online.de)  
Internet: [www.technikerschule-alsfeld.de](http://www.technikerschule-alsfeld.de)
103. contact  
Gesellschaft für Personalberatung  
und –entwicklung mbH  
Kackertstr. 10  
52072 Aachen
- Fachingenieur für Energieeffizienz im Bau-  
wesen  
für Bauingenieure und Architekten mit der Quali-  
fikation zum Ausstellen von Energieausweisen  
für Wohngebäude und Nichtwohngebäude
- 900 Unterrichtseinheiten  
(5-monatige Vollzeitausbildung)
- Ansprechpartner: Frau Linde Gärtner  
Tel: 0241/8892623 Fax: 0241/8892613  
E-Mail: [l.gaertner@contact-karriere.de](mailto:l.gaertner@contact-karriere.de)  
Internet: [www.contact-karriere.de](http://www.contact-karriere.de)
104. Hochschule Biberach  
Fakultät für Architektur und Gebäudeklimatik  
Karlstr. 11  
88400 Biberach
- Bachelor of Engineering im Studiengang  
Gebäudeklimatik  
für Teilnehmer mit Fächerschwerpunkt „Energie-  
sparendes Bauen“
- 390 Unterrichtseinheiten plus ca.  
390 Unterrichtseinheiten Selbststudium
- Ansprechpartner: Herr Prof. A. Gerber  
Tel: 07351/582251

**Bislang anerkannte Weiterbildungsmaßnahmen für  
das Förderprogramm der "Vor-Ort-Beratung"**

105. Berufliche Schule des  
Kreises Nordfriesland  
Fachschule für Bautechnik  
Herzog-Adolf-Str. 3  
25813 Husum
- Gebäudeenergieberater  
im Rahmen der zweijährigen Ausbildung zum  
Hochbautechniker  
420 Unterrichtseinheiten (zusätzlich)
- Ansprechpartner: Herr Kutzbach  
Tel: 04841/89950 Fax: 04841/899525  
E-Mail: [buero@bs-husum.de](mailto:buero@bs-husum.de)  
Internet: [www.bs-husum.de](http://www.bs-husum.de)
- 106 Hochschule für Forstwirtschaft  
Schadenweilerhof  
72108 Rottenburg am Neckar
- Bachelor of Science im Studiengang Bio-  
Energie  
für Teilnehmer am Lehrgang „Energieberatung  
und Energetische Gebäudesanierung“  
Präsenzunterricht: 222 Unterrichtseinheiten  
Selbststudium: 304 Unterrichtseinheiten
- Ansprechpartner: Herr Prof. Dr. Brunotte  
Tel.: 07472/9510