

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

Stand: 18.01.2010

## **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  
Wilhelmshöher Allee 73  
  
34125 Kassel

Ansprechpartner:  
  
Dr. Karin Vaupel                      Tel.: 0561/8046605  
  
Dr. Rolf-Michael Lücking      Tel.: 0561/8046609  
  
Fax: 0561/8046602  
  
Internet: [www.uni-kassel.de/e+u](http://www.uni-kassel.de/e+u)

**Weiterbildendes Studium Energie + Umwelt  
Studienprogramm „Rationelle Energienutzung“**

für Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Meister und Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik/Sanitärtechnik)

400 Unterrichtseinheiten (UE) bestehend aus

  - 250 UE Präsenzveranstaltungen
  - 150 UE Projektarbeit, Übungen, Nachbereitungsaufwand und Abschlussprüfung
  
2. Handwerkskammer der jeweiligen Region

**Fortbildung zum Gebäude-Energieberater/  
Energieberater/in (HWK)**

208 bis 240 Unterrichtseinheiten
  
3. Technische Akademie Esslingen  
Weiterbildungszentrum  
An der Akademie 5  
  
73760 Ostfildern

Ansprechpartner:  
  
Herr Dr. -Ing. Rüdiger Keuper  
  
Tel. 0711/3400835      FAX: 0711/340865  
  
E-Mail: [martina.Fischer@tae.de](mailto:martina.Fischer@tae.de)  
  
Internet: [www.tae.de](http://www.tae.de)

**Weiterbildungsprogramm Energieberatung  
(TAE) nur**

für Ingenieure

Lehrgangsdauer ca. 11 Monate

Lehrgang besteht aus 19 Modulen

  - 3 Präsenzmodulen                      128 UE
  - 16 Selbststudiumsmodulen ca. 200 UE

**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 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)
- 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  
Burgstr. 26  
87435 Kempten  
Tel. 0831/9602860  
Fax: 0831/96028690  
E-Mail: [hanser@eza-allgaeu.de](mailto:hanser@eza-allgaeu.de)  
Internet: [www.eza-allgaeu.de](http://www.eza-allgaeu.de)
- Fortbildung zum Energieberater (HWK)**  
für Ingenieure aller Fachrichtungen sowie für Absolventen, die zur Abschlussprüfung durch die HWK Schwaben zugelassen werden  
240 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)  
  
Der Lehrgang wird in Kooperation mit der  
Architektenkammer NRW und der Ingenieur-  
kammer-Bau NRW durchgeführt.
- Weiterbildungslehrgang zum "Vor-Ort-  
Berater"**  
  
für Mitglieder der Architektenkammer und Inge-  
nieurkammer-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
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 Studien-  
gänge Versorgungstechnik bzw. Energie- und  
Wärmetechnik jeweils der Fachrichtung Techni-  
sche Gebäudeausrüstung sowie für Ingenieure  
der Fachrichtungen Bauingenieurwesen (Hoch-  
bau), 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 Gesamthochschule 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  
Dr. Rolf-Michael Lüking – Tel.: 0561/8046609  
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.: 0711/24838631 Fax: 0711/24838624  
E-Mail: [falk@ifbau.de](mailto:falk@ifbau.de)  
Internet: [www.ifbau.de](http://www.ifbau.de)

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

17. GABS Euroteach gGmbH  
Wilhelminenstr. 174  
45881 Gelsenkirchen
- Ansprechpartner: Frau Beate Kühn  
Tel.: 02041/760101 FAX: 02041/760184  
E-Mail: [b.kuehn@gabs.de](mailto:b.kuehn@gabs.de)  
Internet: [www.gabs.de](http://www.gabs.de)
- Qualifizierung zum/zur Gebäudeenergiebera-  
ter/in nur**
- für arbeitslose Architekten und Ingenieure
- 7 Monate Unterricht – 1129 Unterrichtseinheiten  
5 Monate Praktikum – 703 Unterrichtseinheiten  
1.850 Unterrichtseinheiten - 12 Monate
- Qualifizierung zum/zur Gebäudeenergiebera-  
ter/in**
- für Architekten, Bauingenieure (Hochbau) und  
Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüs-  
tung
- Berufbegleitend an Wochenenden  
150 Unterrichtseinheiten – 7 Monate
18. Fortbildungsakademie der  
Architektenkammer Niedersachsen  
Friedrichswall 5 (Laveshaus)  
30159 Hannover
- Ansprechpartner:  
Architekt Bauassessor  
Dipl.-Ing. Tim Wameling  
Tel.: 0511/2809660  
Fax: 0511/2809669  
Mail: [tim.wameling@aknds.de](mailto:tim.wameling@aknds.de)  
Internet: [www.aknds.de](http://www.aknds.de)
- Weiterbildung zum Fachplaner Bau + Energie  
nur**
- für Architekten + Ingenieure
- 260 Unterrichtseinheiten(UE)  
zusammengesetzt aus
- 140 UE Präsenzlehreinheiten  
- 120 UE Übungslehreinheiten
- Tel.: 0511/2809660
- Fernlehrgang Energie und Bau  
nur**
- für Architekten + Ingenieure
- 260 Unterrichtseinheiten(UE)  
zusammengesetzt aus
- 40 UE Präsenzphase
  - 95 UE Heimarbeitsphase
  - 85 UE Übungsphase
  - 40 UE Abschlussarbeit

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

19. Architektenkammer Thüringen  
Beratungszentrum  
Ökologisches Planen und Bauen  
Bahnhofstr. 39  
  
99084 Erfurt  
  
Tel.: 0361/2105020
- Weiterbildung zum "EnergieBeraterBau" nur**  
  
für Architekten und Bauingenieure (Hochbau)  
  
128 Unterrichtseinheiten
20. Architektenkammer Sachsen  
Haus der Architekten  
Goetheallee 37  
  
01309 Dresden  
  
Ansprechpartner: Herr Doehler  
  
Tel.: 0351/317460
- Klimagerechtes und energieeffizientes Bauen  
- Energieberater**  
  
für Architekten, Hochbauingenieure (Gebäude)  
Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüs-  
tung, Bauphysiker  
  
150 Unterrichtseinheiten
21. Entfallen!
22. AkaTe  
Technische Lehranstalt GmbH  
(vormals IMT Akademie für Technik und Wirt-  
schaft GmbH)  
Lindenastr. 11  
  
01069 Dresden  
  
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)
- Weiterbildung zum Energieberater nur**  
  
für Architekten und Bauingenieure (Hochbau)  
  
120 Unterrichtseinheiten  
  
Tel.: 0351/8739166
- 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

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

23. Institut für Weiterbildung und Bauprüfung e. V. **Lehrgang „Gebäude-Energieberatung“**  
(IWB) an der Hochschule 21  
Harburger Straße 6  
21614 Buxtehude  
Ansprechpartner:  
Prof. Dr. H. Marquardt  
Prof. H.-J. Peter  
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)
- für Ingenieure/-innen aus den Bereichen Architektur und Bauwesen (Hochbau) sowie für Ingenieure/-innen mit praxisorientierter Vorbildung (Voraussetzung, Nachweis einer mindestens dreijährigen einschlägigen Berufstätigkeit im Bereich Bauwesen - hier Hochbau - oder Haus-technik)  
120 Unterrichtseinheiten
24. Ingenieurakademie für Berlin-Brandenburg **Weiterbildungslehrgang „Energetische Gebäudesanierung“ nur**  
Dr. Weiss & Partner GmbH  
Siegfriedstr. 204 a  
10365 Berlin  
Tel.: 030/9369360  
E-Mail: [berlin2@dwp.de](mailto:berlin2@dwp.de)
- für Architekten und Bauingenieure (Hochbau)  
128 Unterrichtseinheiten
25. Eza! **Fachseminar „Energetische Gebäudesanierung“ nur**  
Energie- & Umweltzentrum Allgäu  
Burgstr. 26  
87435 Kempten (Allgäu)  
Tel.: 0831/9602860 FAX: 0831/96028690  
E-Mail: [hanser@eza-allgaeu.de](mailto:hanser@eza-allgaeu.de)  
Internet: [www.eza-allgaeu.de](http://www.eza-allgaeu.de)
- für Architekten, Bauingenieure (Hochbau) sowie Ingenieure der Versorgungstechnik der Fachrichtung Technische Gebäudeausrüstung  
127 Unterrichtseinheiten

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

26. IHK – Nürnberg für Mittelfranken  
Hauptmarkt 25/27  
  
90403 Nürnberg  
  
Ansprechpartner: Herr Dr. Schmidt  
Herr Hübel  
  
Tel.: 0911/1335299 Fax: 0911/1335122  
E-Mail: [ju@nuernberg.ihk.de](mailto:ju@nuernberg.ihk.de)  
Internet: [www.energiemanager.ihk.de](http://www.energiemanager.ihk.de)
- EnergieManager Training (IHK) European  
EnergyManager Training**  
  
für Ingenieure aller Fachrichtungen  
  
240 Unterrichtseinheiten  
  
Die Anerkennung gilt für alle IHK's der jeweiligen  
Region, die diesen Weiterbildungslehrgang an-  
bieten
27. Privatschule  
CITY Seminare  
Wilmsdorfer Straße 138 – 140  
  
10585 Berlin  
  
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 sowie für  
Meister und Techniker der Fachrichtung Bauwe-  
sen (Hochbau) oder Haustechnik (Heizungs-,  
Lüftungs- und Klimatechnik/Sanitärtechnik)  
  
6 Monate – ca. 960 Unterrichtseinheiten
- Ausbildung zum Energieberater**  
  
für Ingenieure aller Fachrichtungen  
  
3 Monate – ca. 480 Unterrichtseinheiten
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 Versor-  
gungstechnik und der Energie- und Wärmetechni-  
k  
  
130 Unterrichtseinheiten
29. Entfallen!

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

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 Baupra-  
xis“**  
  
für Architekten, Ingenieure, Techniker und Meis-  
ter 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)
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 Ge-  
bäudesanierung / Energieberater“ nur**  
  
für Architekten und Bauingenieure (Hochbau)  
  
120 Unterrichtseinheiten
33. **Eza**  
Energie- & Umweltzentrum Allgäu  
Burgstr. 26  
  
87435 Kempten  
  
Tel.: 0831/96028640      FAX: 0831/96028649  
  
E-Mail: [hanser@eza-allgaeu.de](mailto:hanser@eza-allgaeu.de)  
**Internet:** [www.eza-allgaeu.de](http://www.eza-allgaeu.de)
- Weiterbildungslehrgang zum "Energieberater  
für Experten"**  
  
für staatl. anerkannte Sachverständige für  
Schall- und Wärmeschutz mit Diplomabschluss  
(FH oder Uni/TU) in Architektur oder Ingenieur-  
wissenschaft  
  
45 Unterrichtseinheiten

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

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)
- Weiterbildung Energieberater/in für Gebäude**  
  
für arbeitslose Bauingenieur/innen, Architekt/innen und sonstige Ingenieur/innen  
  
3-monatige Vollzeitschulung  
  
480 Unterrichtseinheiten
- Weiterbildung Energieberater/in für Wohngebäude**  
  
für Architekt/innen, Bauingenieur/innen (Hochbau/Gebäude), Ingenieur/innen der Technischen Gebäudeausrüstung und Bauphysiker/innen  
  
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
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

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

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
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

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

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
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@diao-akademie.de](mailto:info@diao-akademie.de)  
Internet: [www.diao-akademie.de](http://www.diao-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)

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

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
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

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

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 Gebäudeausrüs-  
tung  
  
122 Unterrichtseinheiten (UE) mit zusätzlicher  
Abschlussprüfung  
  
**Anmerkung:**  
Exkursionen, Blower-Door-Tests und praktische Vorführun-  
gen (außerhalb der Lehrräume) werden als positive Ergän-  
zung zu diesem Lehrgang angesehen. Sie sind jedoch **nicht**  
Bestandteil des anerkannten Lehrgangs.
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 Energieeffi-  
zienz IngKH“**  
  
**nur** für Bauingenieure (Hochbau), Ingenieure  
der Technischen Gebäudeausrüstung sowie  
Architekten  
  
152 Unterrichtseinheiten (14 Präsenztage, 2 el-  
Learning Module) mit zusätzlicher Ab-  
schlussprüfung  
  
**nur** für nachweisberechtigte Ingenieure für  
Wärme- und Schallschutz  
  
56 Unterrichtseinheiten (7 Präsenztage) mit zu-  
sätzlicher Abschlussprüfung  
  
**nur** für nachweisberechtigte Ingenieure für  
Wärmeschutz  
  
64 Unterrichtseinheiten ( 8 Präsenztage) mit  
zusätzlicher Abschlussprüfung

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

- |  |  |
|--|--|
| 48. Wilhelm-Normann-Berufskolleg<br>Hermannstraße 5<br><br>32051 Herford<br><br>Ansprechpartner:<br><br>Herr Norbert Meyer / Frau Menke<br><br>Tel.: 05221 / 132801<br><br>Fax: 05221 / 132849<br><br>E-Mail: <a href="mailto:info@wnb-herford.de">info@wnb-herford.de</a><br><br>Internet: <a href="http://www.wnb-herford.de">www.wnb-herford.de</a> | <b>Weiterbildung zum Gebäudeenergieberater</b><br><br>für Ingenieure und staatlich geprüfte Techniker<br>der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und<br>Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitär-<br>technik/Klimatechnik)<br><br>260 Unterrichtseinheiten mit einer zusätzlichen<br>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

70794 Filderstadt 0711/7005201

95445 Bayreuth 0921/7856109

80339 München 089/57911625

90431 Nürnberg 0911/6557261

93059 Regensburg 0941/464060

60486 Frankfurt/M. 069/7916156

35392 Gießen 0800/8838253

34121 Kassel 0800/8838253

50797 Köln 0800/8838253

99310 Arnstadt 03628/61350

13509 Berlin 030/43560696

01159 Dresden 0351/4202113

20537 Hamburg 040/428581411 [akd.dresden@tuev-sued.de](mailto:akd.dresden@tuev-sued.de)

30419 Hannover 0511/2771961 [akd.hannover@tuev-sued.de](mailto:akd.hannover@tuev-sued.de)

25746 Heide 0481/856655 [akd.heide@tuev-sued.de](mailto:akd.heide@tuev-sued.de)

17034 Neubrandenburg 0395/7070140 [akd.neubrandenburg@tuev-sued.de](mailto:akd.neubrandenburg@tuev-sued.de)

08060 Zwickau 0375/27119214 [akd.zwickau@tuev-sued.de](mailto:akd.zwickau@tuev-sued.de)

### **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

E-Mail: [akd.augsburg@tuev-sued.de](mailto:akd.augsburg@tuev-sued.de)

[akd.mannheim@tuev-sued.de](mailto:akd.mannheim@tuev-sued.de)

[akd.stuttgart@tuev-sued.de](mailto:akd.stuttgart@tuev-sued.de)

[akd.bayreuth@tuev-sued.de](mailto:akd.bayreuth@tuev-sued.de)

[akd.muenchen@tuev-sued.de](mailto:akd.muenchen@tuev-sued.de)

[akd.nuernberg@tuev-sued.de](mailto:akd.nuernberg@tuev-sued.de)

[akd.regensburg@tuev-sued.de](mailto:akd.regensburg@tuev-sued.de)

[akd.rhein-main@tuev-sued.de](mailto:akd.rhein-main@tuev-sued.de)

[akd.mitte@tuev-sued.de](mailto:akd.mitte@tuev-sued.de)

[akd.mitte@tuev-sued.de](mailto:akd.mitte@tuev-sued.de)

[akd.mitte@tuev-sued.de](mailto:akd.mitte@tuev-sued.de)

[akd.arnstadt@tuev-sued.de](mailto:akd.arnstadt@tuev-sued.de)

[akd.berlin@tuev-sued.de](mailto:akd.berlin@tuev-sued.de)

[akd.dresden@tuev-sued.de](mailto:akd.dresden@tuev-sued.de)

[akd.hamburg@tuev-sued.de](mailto:akd.hamburg@tuev-sued.de)

[akd.hannover@tuev-sued.de](mailto:akd.hannover@tuev-sued.de)

[akd.heide@tuev-sued.de](mailto:akd.heide@tuev-sued.de)

[akd.neubrandenburg@tuev-sued.de](mailto:akd.neubrandenburg@tuev-sued.de)

[akd.zwickau@tuev-sued.de](mailto:akd.zwickau@tuev-sued.de)

## **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 Gebäudeenergieberater/-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)  
  
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)
- Vollzeitkurs „Gebäude – Energieberater/in“**  
für Architekten, Hochbauingenieure, Bauphysiker, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung
- 127 Unterrichtseinheiten
60. Institut zur beruflichen Fortbildung  
Hartmann, Lyssoudis, Scheck GbR  
Klosterstr. 6  
  
85221 Dachau  
  
Ansprechpartner: Herr Lyssoudis
- Fortbildungslehrgang zum „Energieberater vor Ort“**  
  
für staatlich geprüfte Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik/Sanitärtechnik)
- 200 Unterrichtseinheiten
61. Europäisches Bildungsinstitut GmbH  
INSE Bauschule Erfurt  
Juri-Gagarin-Ring 152 - Bürohaus  
  
99084 Erfurt  
  
Ansprechpartner: Herr Dr. Rauschenbach  
  
Tel.: 0361/5661336 Fax: 0361/5661337
- Energieberater**  
für Architekten, Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)
- 200 Unterrichtseinheiten
62. IHK  
Wirtschaftsakademie Schleswig-Holstein  
Hans-Detlev-Prien-Straße 10  
  
24106 Kiel  
  
Tel.: 0431/3016-0 Fax: 0431/3016-385
- Weiterbildungslehrgang zum Gebäude-Energieberater**  
  
für Architekten, Ingenieure (Hochbau), Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung, Bauphysiker
- 120 Unterrichtseinheiten
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"**

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)

nik/Klimatechnik)

200 Unterrichtseinheiten

64. TÜV Akademie GmbH  
Unternehmensgruppe TÜV Thüringen  
Stralauer Platz 33 - 34

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

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 Versorgungs-  
technik  
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-<br/>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 Iglesias  
Tel.: 0911/287788o 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. TBW GmbH  
Trägerverband berufliche Weiterbildung  
Angersbachstr. 4  
34127 Kassel  
Ansprechpartner: Herr Schöffeln  
Tel.:0561/40077630 Fax:40077530
- Energieberatung und Gebäudesanierung  
für Architekten, Ingenieure aller Fachrichtungen  
und Techniker der Fachrichtung Bauwesen  
(Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüf-  
tungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)  
236 Unterrichtseinheiten
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
- Modernisierungs-Baumeister  
für Architekten, Ingenieure der Fachrichtungen  
Hochbau (Gebäude) und Technische Gebäude-  
ausrüstung sowie Bauphysiker

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

- E-Mail: [hocke-anbeh@energiekonsens.de](mailto:hocke-anbeh@energiekonsens.de) 120 Unterrichtseinheiten  
Internet: [www.energiekonsens.de](http://www.energiekonsens.de)
77. Entfallen!
78. Solar City Leipzig e. V.  
Karl-Liebknecht-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-Liebknecht-Str. 21/22  
Fachlehrgang „Energieberater“  
für Bauingenieure, Architekten sowie Meister

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

- 14482 Potsdam  
und Techniker der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)  
960 Unterrichtseinheiten
82. AWI  
Akademie der Wohnungs-  
und Immobilienwirtschaft  
Baden-Württemberg GmbH  
Herdweg 52  
70174 Stuttgart  
Fortbildung zum Energieberater(AWI)  
für Architekten, Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)  
Tel:0711/16345590 Fax: 0711/16345591  
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 (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärtechnik/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:  
Vor-Ort-Energieberater  
für Hochbauingenieure, Architekten, Ingenieure der Technischen Gebäudausrüstung, Bauphysiker  
120 Unterrichtseinheiten

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

Internet:

[www.tuevnordakademie.de/seminare](http://www.tuevnordakademie.de/seminare)

86. Berufskolleg FAW Fachschule für Technik  
Jülicherstr. 318  
52070 Aachen
- Staatlich geprüfter Techniker/in der Fachrichtung Gebäudesystemtechnik mit Schwerpunkt Energieberater/in
- 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)
- für Facharbeiter/innen mit technischen Abschluss  
zweijährige Ausbildung
87. Entfallen!
88. Bauakademie Biberach  
Memelstr. 7  
88400 Biberach
- Fachkurs „Energetische Gebäudesanierung“**
- für Architekten, Bauphysiker, Hochbauingenieure/Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung
- 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)
- 120 Unterrichtseinheiten
89. Akademie der Ingenieure  
Akading GmbH  
Gerhard-Koch-Str. 2  
73760 Ostfildern
- Gebäudesanierung/ Energieberatung Wohnungsbau**
- für Architekten, Bauphysiker, Hochbauingenieure/Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung
- 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)
- 120 Unterrichtseinheiten
90. Bauhausakademie
- EnergieBeraterBau**

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

- Schloss Ettersburg gGmbH  
Am Schloss 1  
99439 Ettersburg
- für Architekten, Bauphysiker, Hochbauingenieure/Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung
- Ansprechpartner: Frau Eumer  
144 Unterrichtseinheiten
- Tel: 03643/742840 Fax:  
E-Mail:  
Internet: [www.bauhausakademie.de](http://www.bauhausakademie.de)
91. Ingenieurkammer Sachsen  
Annenstr. 10  
01067 Dresden
- Sachverständige für Energieeffizienz von Wohn- und Nichtwohngebäuden**
- für Architekten, Bauphysiker, Hochbauingenieure/Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung
- Ansprechpartner: Frau Dr. Gunhild Nitzsche  
144 Unterrichtseinheiten  
+ 20 Unterrichtseinheiten Selbststudium
- Tel: 0351/4383360 Fax: 0351/4383380  
E-Mail:  
Internet:
92. EOR  
Rheinland-Pfalz e.V.  
ETA-Zentrum an der TU Kaiserslautern  
Paul-Ehrlich-Str. – Gebäude 29 –  
67663 Kaiserslautern
- Effizienz Offensive Energie Rheinland-Pfalz
- für Architekten, Bauphysiker, Hochbauingenieure/Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung
- Ansprechpartner:  
120 Unterrichtseinheiten
- Tel: 0631/3503020 Fax: 3503022  
E-Mail: [kontakt@eor.de](mailto:kontakt@eor.de)  
Internet: [www.eor.de](http://www.eor.de)
93. Entfallen!
94. WBS Training AG  
Mariendorfer Damm 1 - 3  
12099 Berlin
- Projektmanager/in für Alternative und Erneuerbare Energien
- Ansprechpartnerin in Berlin:  
Frau Schumacher
- für Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen/Hochbau/Gebäude oder Heizungs-, Lüftungs-

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

- Tel: 030/701934-0 Fax: 030/701934-17
- und Sanitärtechnik/Klimatechnik)
- Ansprechpartnerin für Alternative und 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)
- Die Kurse sind Präsenzveranstaltungen im Bausteinprinzip mit einem Umfang von 945 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.
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)
- 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.
96. date up education GmbH  
Beim Strohhaus 29  
20097 Hamburg
- Ansprechpartner: Herr Elpel
- Tel: 040/8090750 Fax: 040/809075199
- 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)

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

E-Mail: [info@date-up.com](mailto:info@date-up.com)

Internet: [www.date-up.com](http://www.date-up.com)

270 Unterrichtseinheiten

97. Baumeisterseminare e.V.  
Kerschensteinstr. 35  
86720 Nördlingen

Vor-Ort-Energieberater

für Architekten, Bauphysiker. Hochbauingenieure/  
Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung

Ansprechpartner: Herr Lang

Tel: 09081/25970 Fax: 09081/259725

120 Unterrichtseinheiten

98. Bremer-Energie-Konsens GmbH  
Am Wall 172/173  
28195 Bremen

Modernisierungs-Baumeister

für Architekten, Bauphysiker. Hochbauingenieure/  
Gebäude, Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung

Ansprechpartnerin: Frau Stehmeier

Tel: 0421/3766710 Fax: 0421/3766719

120 Unterrichtseinheiten