

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

Stand: 07.07.2010

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

**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

Internet: 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
- 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
Internet: 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 ggmbh
Burgstr. 26
87435 Kempten
Ansprechpartner: Frau Moseberg
Tel. 0831/96028641
Fax: 0831/96028649
E-Mail: moseberg@eza.eu
Internet: www.eza-bildung.de
- Weiterbildung zu energieberater (eza!)**
für Ingenieure aller Fachrichtungen und Meister der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- Klimatechnik/Sanitärtechnik)
217 Unterrichtseinheiten
8. Berufliche Schule des Wetteraukreises in Butzbach
Emil-Vogt-Str. 8
35510 Butzbach
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

Internet: 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
- 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
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
Internet: www.ifbau.de

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

17. GABS Euroteach gGmbH
Wilhelminenstr. 174
45881 Gelsenkirchen
- 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
- Ansprechpartner: Frau Beate Kühn
Tel.: 02041/760101 FAX: 02041/760184
E-Mail: b.kuehn@gabs.de
Internet: www.gabs.de
- 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
- Weiterbildung zum Fachplaner Bau + Energie
nur**
- für Architekten + Ingenieure
- 260 Unterrichtseinheiten(UE)
zusammengesetzt aus
- 140 UE Präsenzlehreinheiten
- 120 UE Übungslehreinheiten
- Tel.: 0511/2809660
- Ansprechpartner:
Architekt Bauassessor
Dipl.-Ing. Tim Wameling
Tel.: 0511/2809660
Fax: 0511/2809669
Mail: tim.wameling@aknds.de
Internet: www.aknds.de
- 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

Internet: 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
Internet: 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
Dr. Weiss & Partner GmbH
Siegfriedstr. 204 a
10365 Berlin
Tel.: 030/9369360
E-Mail: berlin2@dwp.de
- Weiterbildungslehrgang „Energetische Gebäudesanierung“ nur**
für Architekten und Bauingenieure (Hochbau)
128 Unterrichtseinheiten
25. eza!
energie- & umweltzentrum allgäu ggmbh
Burgstr. 26
87435 Kempten
Ansprechpartner: Frau Moseberg
Tel. 0831/96028641
Fax: 0831/96028649
E-Mail: moseberg@eza.eu
Internet: www.eza-bildung.de
- energetische gebäudesanierung**
für Architekten, Hochbaubauingenieure und Ingenieure der Technischen Gebäudeausrüstung
140 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
Internet: 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
- 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
Internet: 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
Internet: 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
Internet: 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
- 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
Internet: 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

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

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

Internet: www.awus-bildung.de

Mit Trainingscenter in 30175 Hannover

Telefon: 0341/487400

Handy: 01633724683

E-Mail sekretariat@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

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

Internet: 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

Internet: 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
Internet: 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
Internet: 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
Internet: 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
Internet: 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
Internet: www.diao-akademie.de

Tel.: 089/546366-22 FAX: 089/546366-25
E-Mail: reinhardt.kleinoeder@muenchen.de
Internet: 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
Internet: 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
Internet: 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
Internet: 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
Internet: 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
Internet: 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
Hermannstraße 5 | Weiterbildung zum Gebäudeenergieberater |
| 32051 Herford | für Ingenieure und staatlich geprüfte Techniker
der Fachrichtung Bauwesen (Hochbau) und
Haustechnik (Heizungs-, Lüftungs- und Sanitär-
technik/Klimatechnik) |
| Ansprechpartner: | 260 Unterrichtseinheiten mit einer zusätzlichen
Abschlussprüfung |
| Herr Norbert Meyer / Frau Menke | |
| Tel.: 05221 / 132801 | |
| Fax: 05221 / 132849 | |
| E-Mail: info@wnb-herford.de | |
| Internet: www.wnb-herford.de | |

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

Internet: 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

30419 Hannover 0511/2771961

25746 Heide 0481/856655

17034 Neubrandenburg 0395/7070140

08060 Zwickau 0375/27119214

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

akd.mannheim@tuev-sued.de

akd.stuttgart@tuev-sued.de

akd.bayreuth@tuev-sued.de

akd.muenchen@tuev-sued.de

akd.nuernberg@tuev-sued.de

akd.regensburg@tuev-sued.de

akd.rhein-main@tuev-sued.de

akd.mitte@tuev-sued.de

akd.mitte@tuev-sued.de

akd.mitte@tuev-sued.de

akd.arnstadt@tuev-sued.de

akd.berlin@tuev-sued.de

akd.dresden@tuev-sued.de

akd.hamburg@tuev-sued.de

akd.hannover@tuev-sued.de

akd.heide@tuev-sued.de

akd.neubrandenburg@tuev-sued.de

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
- 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

Internet: 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

Internet: 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
Internet: 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
Internet: 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
Internet: 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

Internet: 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
- 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
- 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

Internet: 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
Internet: 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

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

Internet: www.awus-bildung.de

Mit Trainingscenter in 30175 Hannover

Telefon: 0341/487400

Handy: 01633724683

E-Mail 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
Internet: 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 Iglesias
Tel.: 0911/2877880 Fax: 0911/2877886
Internet: 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
- 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
- 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 120 Unterrichtseinheiten
Internet: 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
Internet: 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
Internet 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
Internet: 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
Internet: 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

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
Internet: 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
Internet: 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
Internet: 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
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
- Internet: 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:
für Ingenieure aller Fachrichtungen sowie Techniker und Meister der Fachrichtung Bauwesen/Hochbau/Gebäude oder Heizungs-, Lüftungs-
- Frau Schumacher

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
- 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
- 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
- Internet: 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
Internet: www.date-up.com
- 270 Unterrichtseinheiten
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
- 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
Internet: www.climadesign.de
- Masterstudiengang ClimaDesign
für Ingenieure der Fachrichtungen Architektur, Bauingenieurwesen, Versorgungstechnik, Elektrotechnik, Maschinenbau und Physik
4 Semester
101. Institut für Berufliche Bildung AG
- Energieberater

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

Goethestr. 21

29410 Salzwedel

Ansprechpartner:

Tel: 03901/85836 Fax: 03901/858375

E-Mail: salzwedel@ibb.com

Internet: www.ibb.com

für Architekten, Ingenieure aller Fachrichtungen
sowie Techniker und Meister der Fachrichtung
Bauwesen (Hochbau) und Haustechnik (Hei-
zungs-, Lüftungs- und Sanitärtech-
nik/Klimatechnik)

240 Unterrichtseinheiten