

Berufsbegleitende Lehrgänge - optimiert nach DENA

Energieeffizienz-Experte/in DENA

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi), das Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS) sowie das BAFA und die KfW haben vereinbart, eine einheitliche Liste für die von KfW und BAFA ausgereichten Bundesförderprogramme nach transparenten Vorgaben zu entwickeln.

Registrierte Experten müssen ihre Qualifikation und Praxiserfahrung nachweisen. Dadurch sollen Defizite bei der vom Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) geförderten Vor-Ort-Beratungen und den von der KfW Bankengruppe (KfW) geförderten hocheffizienten Sanierungen und Neubauten überwunden werden.

Die neue Experten-Datenbank wird von der Deutsche Energie-Agentur GmbH (DENA) bereit gestellt und gepflegt. Für Sie als Energieberater/innen stellt sie eine Online-Plattform zur Präsentation ihrer Dienstleistungen dar und ersetzt die Listung bei der BAFA.

Gleichzeitig hat die DENA mit Ihren Partner/innen in einem Leistungskatalog Anforderungen an diejenigen formuliert, die sich in der Liste eintragen lassen möchten. Neben der Ausstellungsberechtigung für Energieausweise gehört dazu eine Zusatzqualifikation, deren Umfang – wie bisher bei der BAFA-Liste – abhängig von der Berufsausbildung bemessen wird.

Die Zusatzqualifikation soll künftig in zwei Fachrichtungen absolviert werden können:

- Das **Modul Beratung** ersetzt den bisherigen „BAFA-Kurs“. Wer diese Weiterbildung absolviert hat, kann künftig Anträge nach dem Bundesförderprogramm Vor-Ort-Beratung (BAFA) stellen.
- Das **Modul Planung und Umsetzung** qualifiziert diejenigen, die die Antragsberechtigung für das Bundesförderprogramm Bauen und Sanieren – Effizienzhaus 40 und 55 erwerben möchten.

Wichtig: Wer bisher schon in der BAFA-Liste vertreten ist, benötigt keine (weitere) Zusatzqualifikation!

Wer sich neu zum/r Energieberater/in weiterbilden möchte, kann bei Q.Punkt schon jetzt seine Ausbildung nach der neuen Richtlinie absolvieren!

Wer im vergangenen Jahr unser Workshop-Programm genutzt hat, kann sich viele absolvierten Themen von uns als Baustein des Moduls Planung + Umsetzung anerkennen lassen!

Bisherige Q.Punkt-Schulungen	Neue Weiterbildung
Energieberater/in für Wohngebäude (120 UE)	Grundlagen der Energieeffizienz von Gebäuden (88 UE)
Workshops Geprüfte/r Baubegleiter/in (32 UE) Wärmebrückenberechnung (8 UE) Lüftungskonzepte (8 UE) Hydraulischer Abgleich (8 UE) Berechnung von Wohngebäuden nach DIN V 18599 (8 UE) BAFA-Bericht in der Praxis (24 UE)	Energieeffizienz-Experte/in Beratung (52 UE) Energieeffizienz-Experte/in Planung + Umsetzung (72 UE)

Tabelle 1

Welche Wege Sie durch unser Schulungsprogramm nehmen können, hängt von Ihrer Ausgangssituation ab!

Newcomer

- Sie haben ein berufsqualifizierendes Hochschulstudium (Architektur, Hochbau, Bauingenieurwesen, Technische Gebäudeausrüstung, Physik, Bauphysik, Maschinenbau oder Elektrotechnik) oder ein Studium in einer anderen technische oder naturwissenschaftliche Fachrichtung mit einem Ausbildungsschwerpunkt unter oben genannten Gebiet absolviert?
- Sie sind zur Ausstellung von Energieausweisen nach § 21 der Energieeinsparverordnung (EnEV 2009) berechtigt?
- Sie verfügen noch über keine von der BAFA anerkannte Weiterbildung z.B. zum/r Energieberater/in für Wohngebäude?

Dann buchen Sie die Module

- Grundlagen der Energieeffizienz von Gebäuden und
- **mindestens eines der Module**
 - ➔ Beratung
 - ➔ Planung + Umsetzung

Kosten: Energieeffizienz-Experte/in Beratung: 2450,00 €*

Grundlagen der Energieberatung von Gebäuden: 1540,00 €*

Modul Beratung: 910,00 €*

Energieeffizienz-Experte/in Planung + Umsetzung: 2940,00 €*

Grundlagen der Energieberatung von Gebäuden: 1540,00 €*

Modul Planung + Umsetzung: 1400,00 €*

* alle Preise zzgl. MwSt.

Termin: s. Terminplan

BAFA-Berater/in

- Sie haben ein berufsqualifizierendes Hochschulstudium (Architektur, Hochbau, Bauingenieurwesen, Technische Gebäudeausrüstung, Physik, Bauphysik, Maschinenbau oder Elektrotechnik) oder eine anderen technische oder naturwissenschaftliche Fachrichtung mit einem Ausbildungsschwerpunkt unter oben genannten Gebiet absolviert?
- Sie sind zur Ausstellung von Energieausweisen nach § 21 der Energieeinsparverordnung (EnEV 2009) berechtigt?
- Sie haben eine Weiterbildung zum/r Energieberater/in für Wohngebäude oder einen anderen vom BAFA anerkannten Lehrgang absolviert?
- Sie möchten Ihr Wissen erweitern und aktualisieren?

Dann buchen Sie das Modul

- ➔ Planung + Umsetzung

Wenn Sie bei Q.Punkt bereits eines der in Tabelle 1 genannten Workshops absolviert haben, werden diese anerkannt. Sprechen Sie uns darauf an!

Kosten: Modul Planung + Umsetzung, 1400,00 € zzgl. MwSt

Termin: siehe Terminplan



Themen der Module

Grundlagen der Energieberatung von Gebäuden

Thema	UE
Grundlagen der Energieberatung und rechtliche Bestimmungen	8
Wärmebrücken, Luftdichtheit, Untersuchungsmethoden	16
Baukonstruktion, Baustoffe, Wärmedämmung	4
Techniken energiesparenden Bauens Klimagerechter Gebäudeentwurf	8
Heizungs- und Warmwasser-Anlagen I Überblick Wärmeerzeuger, Systeme	8
Heizungs- und Warmwasser-Anlagen II: Beseitigung von Schwachstellen, Regelungstechnik, Hydraulischer Abgleich, Emissionen	8
Einführung in die Photovoltaik	8
Lüftungsanlagen, Wärmerückgewinnung	8
Software gestützte Bestandsaufnahme von Gebäudehülle + Anlagentechnik mit Überblick Softwareprogramme	8
Wirtschaftlichkeitsberechnungen, Fördermittel	8
Beratungstechniken für Energieberater/innen	4
Summe	88

Modul Beratung

Thema	UE
Sanierung Denkmalschutz	8
Sommerliche Behaglichkeit/Wärmeschutz	4
Ausstellen von Energieausweisen, Modernisierungsempfehlungen, Bedarfs-/Verbrauchsabgleich	8
Erstellung von BAFA-Berichten	16
Berechnung nach 18599	8
Elektrotechnik/Beleuchtung	8
Prüfung	4
Summe	56

Unterrichtszeiten

Erster Tag: 13.00 bis 20.00 Uhr
 Weitere Tage: 09.00 Uhr bis 16.00 Uhr

Veranstaltungsort:

Q.Punkt, Bleichstraße 19, 90429 Nürnberg

Modul Planung + Umsetzung

Thema	UE
Sanierung Denkmalschutz	8
Sommerliche Behaglichkeit/Wärmeschutz	4
Wärmebrücken	8
Regelungstechnik und Hydraulischer Abgleich	8
Erstellung von Lüftungskonzepten	8
Erneuerbare Energien	8
Ausstellen von Energieausweisen, Modernisierungsempfehlungen, Zielvariante EEH 55/40, KfW-Programme	8
Bericht Baubegleitung	8
Berechnung nach 18599	8
Planung/Ausführung luftdichter Gebäude Thermografie, Blower Door	4
Ausschreibung und Vergabe	4
Baubegleitung/Qualitätssicherung	4
Summe	80