



ENERGIEBERATERAUSBILDUNG FRÜHJAHR 2010

Die Energieberaterausbildung von Energie Tirol erfolgt nach den Richtlinien der Arbeitsgemeinschaft Energieberaterausbildung (ARGE EBA) und gliedert sich in einen Grundkurs (A-Kurs), in einen Fortsetzungslehrgang (F-Kurs) und in berufsbezogene bzw. themenbezogene Fachausbildungen (B- bzw. S-Kurs).

Im Frühjahr 2010 bietet Energie Tirol folgende Kurse an:

1. Energieberater Grundlagen gemäß ARGE-EBA (A-Kurs)

Zielgruppe:

- Alle, die sich für Energieeffizientes Bauen und alternative Haustechnik interessieren.
- Für Mitarbeiter in einschlägigen Fachbetrieben die auf diesem Gebiet beratend tätig sind (intern oder als Kundenberater nach außen).
- Mitarbeiter von Gemeinden (Bauamt, Abfallberater, usw.).
- Mitarbeiter / Inhaber von Planungsfirmen (Bau- und Haustechnik) und von ausführenden Firmen
- Voraussetzungen: keine
- Teilnehmer: mind. 15 - max. 25

e-learning A-Kurs:

18 Stunden

Inhalte: Energie allgemein, Bauphysikalische Grundlagen, Bautechnik, Heizungstechnik, Warmwasser, Lüftungs- und Klimatechnik, Elektrische Energie, Sanierung, Kommunikation

Tageskurs – 4 Tage x 8 UE:

32 UE

Inhalte: Tag 1: Allgemein – Energiesituation, Klimaschutz, Energiedienstleistung (2)
Bautechnik - Gebäudekonzepte (2), Dämmung (2), Wärmebrücken (2),
Tag 2: Bautechnik – Dampfdiffusion (2), Luft- und Winddichte (2), Sanierung (2),
U-Wert Berechnung (2)
Tag 3: Haustechnik - Allgemein (2), Verteilung (1), Hydraulik (1), Solar (2),
Biomasse(2)
Tag 4: Haustechnik - Lüftung (2), Wärmepumpe (2)
Allgemein - Förderungen (2), Energieausweis (2)

Zeitraumen: fürs e-learning: 2 - 3 Wochen, Tageskurs geblockt 2 x 2 Tage von 9:00 – 17:00 Uhr

Ergebnis: Kursbestätigung

Termine:

A-Kurs	e-learning	ab 1. März 2010
	Tageskurs	22. und 23. März sowie 8. und 9. April 2010

Kosten:

€800.—zzgl. 20% Mwst. (€960.--)



2. Energieberatung gemäß ARGE-EBA (F-Kurs) – Zertifizierter Energieberater

Zielgruppe:

- Alle, die den A-Kurs absolviert haben und sich für eine Tätigkeit als Energieberater interessieren.
- Mitarbeiter von Planungsfirmen (Bau- und Haustechnik) und von ausführenden Firmen mit entsprechender einschlägiger Berufsausbildung.
- Voraussetzung: A-Kurs
- Teilnehmer: mind. 15 – max. 25

e-learning F-Kurs:

40 Stunden

Inhalte: Einleitung, Bauphysik, Energiebilanz,
Klima, Rechtliche Grundlagen, Berechnungsgrundlagen
Anforderungen EPBD, Planung, Bautechnik
Heizungstechnik, Lüftungs- und Klimatechnik
Kältetechnik, Elektrische Energie
Energiekostenabrechnung
Normen, Verkehr, Mobilität

Tageskurs – 10 Tage x 8 UE

80 UE

Inhalte: **Block A:**
Tag 1: A-Haus, Passivhaus, Klimaaktivhaus (4), Ökologie (4)
Tag 2: HWB – Berechnung + Energieausweis – HWB (8UE)
Tag 3: Luft- und Winddichtheit, Fenster (4), Wärmebrücken, Dampfdiffusion (4)
Block B:
Tag 1: Lüftung (3), Wärmepumpe (3), Biomasse (2)
Tag 2: Solar (3), Verteilung, Hydraulik (3), Photovoltaik, Ökostrom (4),
Tag 3: Energieausweis – HEB (8)

Projektarbeit (EA - Berechnung mit Empfehlungen)

Block C:

Tag 1: Projektarbeit (4), Verkehr Mobilität (4)
Tag 2: Kommunikation, Energieberatung (8)
Tag 3: Excursion
Tag 4: Prüfung

Zeitraumen: fürs e-learning: 4 Wochen; Tageskurs geblockt 2 x 3 Tage und 1 x 4 Tage von 9:00 – 17:00 Uhr

Ergebnis: Zeugnis / Zertifikat

Termine (voraussichtlich):

e-learning	ab 12. April
Block A:	10.-12. Mai 2010
Block B:	14.-16. Juni 2010
Block C:	28. Juni – 1. Juli 2010

Kosten:

€1.700.—zzgl. 20% MWSt. (€2.040.—)



3. Bei gleichzeitiger Buchung von A-Kurs und F-Kurs wird ein Rabatt von 10 % gewährt.

Gesamtkosten A- und F-Kurs €2.250.—zzgl. 20% Mwst (€2.700.--)

4. Energieberater von Energie Tirol

Bei entsprechendem Bedarf (personell, regional) werden einige Interessenten an einer freien Mitarbeit als Energieberater bei Energie Tirol zu einer weiterführenden Praxisbegleitung eingeladen.

Die Praxisbegleitung besteht aus folgenden Teilen:

- EinstiegsWorkshop Dauer ca. 3 Stunden
- Phase 1: 2 Energieberatungen gemeinsam mit Betreuer
inkl. schriftlicher Bericht (ohne ET-Vorlagen)
2 HWB - Berechnungen
- Phase 2: 3 weitere Vorort-Beratungen mit einem Energie-
berater von Energie Tirol, inkl. schriftlichen Bericht (ohne ET-Vorlagen)
5 weitere Vorort-Beratungen mit einem Energie-
berater von Energie Tirol, inkl. schriftlichen Bericht (mit ET Vorlagen)

Zwischen den beiden Phasen erfolgt eine Beurteilung. Bei positiver Beurteilung erfolgt die Weiterführung in die Phase 2.

Voraussetzung ist die Absolvierung des A- und des F-Kurses (siehe oben)

Kosten gratis

Termine:

Nach Bedarf

Bitte um Beachtung:

Mit der Absolvierung des A-Kurses und des F-Kurses ist **nicht** automatisch eine Tätigkeit (auch nicht als freier Mitarbeiter) bei Energie Tirol verbunden. Dazu muss ein entsprechender Bedarf seitens Energie Tirol bestehen und eine Praxisbegleitung (siehe Punkt 4) absolviert werden.

Kontakt:

Christian Melichar oder Sepp Rinnhofer
0512 / 589913 - DW 16 oder DW 24
christian.melichar@energie-tirol.at
sepp.rinnhofer@energie-tirol.at