

1.2 Gesamtverzeichnis CD-ROM



(A) Berechnungsbeispiele Energieausweis



Einfamilienhaus, nicht unterkellert, eingeschößig

- Einfamilienhaus, nicht unterkellert, eingeschößig Var. 00
- Einfamilienhaus, nicht unterkellert, eingeschößig Var. 01
- Einfamilienhaus, nicht unterkellert, eingeschößig Var. 02
- Einfamilienhaus, nicht unterkellert, eingeschößig Var. 03
- Einfamilienhaus, nicht unterkellert, eingeschößig Var. 04



Einfamilienhaus, unterkellert, eingeschößig

- Einfamilienhaus, unterkellert, eingeschößig Var. 05
- Einfamilienhaus, unterkellert, eingeschößig Var. 06
- Einfamilienhaus, unterkellert, eingeschößig Var. 07
- Einfamilienhaus, unterkellert, eingeschößig Var. 08
- Einfamilienhaus, unterkellert, eingeschößig Var. 09



Bürogebäude, nicht unterkellert, eingeschößig

- Bürogebäude, nicht unterkellert, eingeschößig Var. 10
- Bürogebäude, nicht unterkellert, eingeschößig Var. 11

- Bürogebäude, nicht unterkellert,
eingeschoßig Var. 12

▶ **Einleitung, Variantenvergleiche**



(B) Kostenkalkulation

▶ **Kostenkalkulation Energieausweis**



(C) Sonstige Berechnungsbeispiele

▶ **Berechnung Korrekturfaktoren
U-Wert**

▶ **Berechnung U-Wert inhomogen**



(D) Sonstige Arbeitshilfen

▶ **Haustechnik-Fragebogen: Nicht-
Wohngebäude**

▶ **Haustechnik-Fragebogen: Wohn-
gebäude**

▶ **Planungsleitfaden (als .xls und .pdf)**



**(E) Gesetzestexte, Richtlinien und
Erläuterungen**

▶ **Energieausweis-Vorlage-Gesetz**

▶ **OIB-Richtlinie 6, Energieeinsparung
und Wärmeschutz, April 2007**

▶ **Erläuterungen zur OIB-RL6**

▶ **Begriffsbestimmungen zur OIB-RL6**

▶ **Leitfaden zur OIB-RL6**

▶ **EU-Richtlinie über die Gesamtener-
gieeffizienz von Gebäuden**

▶ **Wiener Feuerpolizei-, Luftreinhalte-
und Klimaanlagengesetz**