



	Stationäre Beratung	Detail-Check (FMO)	Basis-Check	Gebäude-Check	Brennwert-Check
Geeignet für	Mieter, Hauseigentümer (bis zu 6 Wohneinheiten), Bauherren, Wohnungseigentümer	Mieter, private Hauseigentümer, Bauherren, Wohnungseigentümer Achtung: nur nach vorheriger stationärer Beratung oder direkt durch Energieberater	Mieter , aber auch Eigentümer und Vermieter (bis zu 6 Wohneinheiten)	Eigentümer und Vermieter , die Einfluss auf Haustechnik und Gebäudehülle haben (bis zu 6 Wohneinheiten), ggf. auch Mieter	Betreiber eines Brennwertgeräts Achtung: Ausschließlich Brennwertgeräte -ob es sich um ein Brennwertgerät handelt, entnehmen Sie dem Schornsteinfegerprotokoll, Typenschild des Heizgerätes, Gebrauchsanweisung entnehmen.
Inhalte	Allgemein: Nutzerverhalten, Wechsel Energieversorger, Energie- und Heizkostenabrechnungen, Förderung, Eigenleistung, Stromverbrauch: Effizienz Haushaltsgeräte, Beleuchtung, Stand-By-Verluste Haustechnik: Warmwasserbereitung, Heizung, Regelung, Lüftung Erneuerbare Energien: Pellet-Heizung, Wärmepumpe, BHKW, Solares Heizen, Photovoltaik Baulicher Wärmeschutz: Dach, Außenwand, Kellerdecke, Fenster, Wärmebrücken...	Erneuerbare Energien: Pellet-Heizung, Wärmepumpe, BHKW, Solares Heizen, Photovoltaik Baulicher Wärmeschutz: Dach, Außenwand, Kellerdecke, Fenster, Wärmebrücken Haustechnik: Heizung, Warmwasserbereitung, Regelung, Lüftung Stromverbrauch: Beleuchtung, Effiziente Haushaltsgeräte, Stand-By-Verluste Allgemein: Förderung, Eigenleistung, Nutzerverhalten, Wechsel Energieversorger	Im Verbraucherhaushalt wird die: energetische Situation (Strom- u. Wärmeverbrauch) erfasst, der Energieverbrauch beurteilt und das Einsparpotenzial durch gering investive Maßnahmen ermittelt.	Im Verbraucherhaushalt wird die: energetische Situation (Strom- u. Wärmeverbrauch) erfasst, der Energieverbrauch beurteilt und das Einsparpotenzial durch gering investive Maßnahmen ermittelt Zusätzlich erfolgt eine Prüfung: des Wärmeerzeugers, der Heizanlage und der Gebäudehülle. Bei Bedarf und Eignung wird auch geprüft, ob eine grundsätzliche Möglichkeit zum Einsatz erneuerbarer Energien besteht.	Überprüfung der Einstellung und Effizienz von Gas-/Heizöl-Brennwertgeräten Gas- oder Heizöl-Brennwertgeräte werden hinsichtlich ihrer optimalen Einstellung und Effizienz untersucht, dabei werden z.B. die Kondensatmenge und die Vor- und Rücklauftemperatur gemessen Achtung: Der ist Check nur bei kalten Außentemperaturen durchführbar!
Ablauf	persönliche Beratung in der Beratungsstelle	Beratung zu Hause	Beratung zu Hause nach vorheriger Vereinbarung (per Telefon oder persönlich), Dauer ca. 1 Stunde	Beratung zu Hause nach telefonischer Vereinbarung,, Dauer ca. 2 Stunden	zwei Vor-Ort-Termine nach vorheriger Vereinbarung für Anschluss und Abholung des Messgeräts, Dauer insgesamt ca. 2 Stunden
Ergebnis		Bericht per Post nach 12 Werktagen	Kurzbericht per Post mit Check-Ergebnissen + Handlungsempfehlungen innerhalb von 4 Wochen	Kurzbericht per Post mit Check-Ergebnissen + Handlungsempfehlungen innerhalb von 4 Wochen	Bericht (kein Gutachten!) per Post mit Check-Ergebnissen + Handlungsempfehlungen innerhalb von 4 Wochen
Kosten	5 Euro/30 min*	45 Euro*	10 Euro*	20 Euro*	30 Euro*

Terminvereinbarung: über unsere **Beratungsstellen** oder unter **0800 – 809 802 400** (kostenfrei) von Montag bis Donnerstag 8:00 - 18:00 Uhr und Freitag von 8:00 bis 16:00 Uhr.

* - dank Förderung durch das BMWi
- kostenfrei für Leistungsempfänger nach SGB II, SGB XII und Bezieher von Wohngeld und Bafög bei entsprechendem Nachweis