

Ingenieurbüro Scharbach
Energiemanagement, Angebote 2013

	Checken.Beraten.Sparen. 1	Checken.Beraten.Sparen 2	Checken.Beraten.Sparen. 3	Checken.Beraten.Sparen. 4	Checken.Beraten.Sparen. 5	Checken.Beraten.Sparen. 6
	Basis Haushalts Check	Detail Haushalts Check	Haushalt- und Gebäudecheck	Komplett Check	Messungen vor Ort	Ärmebildaufnahmen Gebäudehü
mögliche Kunden	Mieter, Haus- und Wohnungseigentümer, Vermieter	Mieter, Haus- und Wohnungseigentümer, Vermieter	Mieter, nur bei eigenem Einfluss auf Technik, Haus- und Wohnungseigentümer, Vermieter	Mieter, nur bei eigenem Einfluss auf Technik, Haus- und Wohnungseigentümer, Vermieter	Mieter, Haus- und Wohnungseigentümer, Vermieter	Mieter, nur bei eigenem Einfluss auf Technik, Haus- und Wohnungseigentümer, Vermieter
Leistung	Begutachtung aller Haushalts Stromverbraucher, Heizung, Warmwasserversorgung, Ermittlung von Spar- Maßnahmen mit keinen oder geringen Investitionen	Begutachtung aller Haushalts Stromverbraucher, Heizung, Warmwasserversorgung, Ermittlung von Spar- Maßnahmen mit keinen oder geringen Investitionen	Begutachtung aller Haushalts Stromverbraucher, Heizung, Warmwasserversorgung, Ermittlung von Spar- Maßnahmen mit keinen, geringen und größeren Investitionen, Gebäude Begutachtung vom Keller bis zum Dach	Begutachtung aller Haushalts Stromverbraucher, Heizung, Warmwasserversorgung, Ermittlung von Spar- Maßnahmen mit keinen oder geringen Investitionen, Gebäude Begutachtung vom Keller bis zum Dach, Fenster, Außenwände, Erarbeitung von Vorschlägen der Nutzung alternativer Energien	Stromverbrauchsmessungen von Haushaltsgeräten, Luftfeuchtigkeitsmessungen, Feuchtigkeitsmessungen Material, Temperaturmessungen,	ca. 10 Aufnahmen der Gebäudehülle mit Wärmebildkamera
Ablauf	Vor Ort Check/Beratung beim Kunden, ca. 30 min.	Vor Ort Check/Beratung beim Kunden, ca. 60 min.	Vor Ort Check/Beratung beim Kunden, ca. 90 min.	Vor Ort Check/Beratung beim Kunden	Vor Ort Messungen, max. 60 min.	Vor Ort Messungen, max. 60 min.
Voraussetz	keine	letzte Strom Jahresrechnung, letzte Wasser/Abwasserrechnung, letzte Verbrauchsrechnung Heizung	letzte Strom Jahresrechnung, letzte Wasser/Abwasserrechnung, letzte Verbrauchsrechnung Heizung	letzte Strom Jahresrechnung, letzte Wasser/Abwasserrechnung, letzte Verbrauchsrechnung Heizung, Baubeschreibung, Bauzeichnungen, techn. Unterlagen Heizung		Messungen nur im Winter, Differenz Innen und Außentemperatur mindestens 15° erforderlich,
Ergebnis	mündliche Erörterung des Verbesserungspotentials und Handlungsempfehlungen unmittelbar nach der Begutachtung	Bericht mit Verbesserungspotentialen per e-mail nach 7 Arbeitstagen, 15 min. Erörterungen und Empfehlungen telefonisch inklusive	Bericht mit Verbesserungspotentialen per e-mail nach 7 Arbeitstagen, 15 min. Erörterungen und Empfehlungen telefonisch inklusive	Bericht mit Verbesserungspotentialen per e-mail nach 10 Arbeitstagen, 65 min. Erörterungen und Empfehlungen inklusive	Bericht mit Verbesserungspotentialen per e-mail nach 7 Arbeitstagen, 15 min. Erörterungen und Empfehlungen telefonisch inklusive	Erstellung eines Berichts mit Bildern per e-mail nach 7 Arbeitstagen, 15 min. Erörterungen und Empfehlungen telefonisch inklusive
Kosten (€)	30	60	90	ab August 2013	50	100

*1: Kombinationen der Angebote sind möglich, Preise auf Anfrage

*2: weitere Leistungen auf Anfrage, oder unter www.johannes-scharbach-ingenieurbuero.de