

BKB

Energieeffizienz und
Kostensenkung

Energiesparsystem für
Heißwasserkessel, Dampfkessel, Thermoölkessel
Hochtemperatur-Wärmespeicher (HTS)

Projektdatenblatt

Firma _____
Straße _____
PLZ/Ort _____
Ansprechpartner _____
Tel. _____
Fax. _____
Mobil _____
E-Mail _____

Anlagenstandort _____
(falls abweichend)

Kessel:
Hersteller _____
Bezeichnung _____
Typ _____
(Heizung, Heißwasser, Dampf, Thermoöl)
Baujahr _____
Leistung in kW / t/h _____
Kesselnutzung _____
(Führungskessel, Folgekessel, Wechselbetrieb)
Nutzungsverhalten _____
(überwiegend Teillast, überwiegend Volllast, modulierend)
Taktung (an/aus) / wie oft amTag _____

Brenner:
Hersteller _____
Bezeichnung _____
Typ _____
(2-Stufen, modulierend)
Baujahr _____
Leistung in kW _____
Brennstoff _____

Verbrauch / Jahr:
Heizöl / Liter _____
Gas / kWh _____
Brennwertfaktor (Gas) _____
Kosten _____

	ja	nein
Abgaswärmetauscher	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kaminklappe / Zugbegrenzer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dampf-/Wärmemengenzähler	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Frischwasserezähler	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kondensatmengenzähler	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Energiemanagementsystem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Messtechnik mit Übergabe an PC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TÜV-Pflicht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Benötigte max. Vorlauftemperatur im Netz <i>(bei Heißwasser)</i>	_____	

Die folgenden Unterlagen bitte beifügen:

- Kesselzeichnung (mit Angabe von Brennraumlänge und Durchmesser)
- Messprotokoll des Brenners

Per Fax an: +49 (0)511-1696231
oder
Per Mail an: info@bkb-energie.de