

Fragebogen: Zur passgenauen Ausarbeitung eines Angebotes zu einer Wärmerückgewinnungsanlage.

Firma: _____		
Straße: _____		
PLZ: _____	Ort: _____	
Land: _____		
Sachbearbeiter: _____	Telefon: _____	Telefax: _____
Internet: _____	E-Mail: _____	

Daten Ofen

Art des Ofens		
Beheizung des Ofens		Oil / Gas
Heizwert Brennstoff	kWh/m ³	
Abgas-Saugzugventilator		vorhanden / nicht vorhanden
zulässiger Abgasdruckverlust für Abhitzekeessel	mbar	

Abgasdaten

Abgasvolumen Auslegung	Nm ³ /h	
Abgastemperatur Auslegung	°C	
Falls Abgasvolumen unbekannt, Brennstoffdurchsatz	m ³ /h	
Abgasvolumen maximum	Nm ³ /h	
Abgastemperatur maximum	°C	

Falls es stark wechselnde Lastfälle gibt, senden Sie bitte weitere Informationen über den Verlauf des Abgas- Volumenstroms und der Temperatur während der Lastfälle. Hier kann beispielsweise eine tabellarische Auflistung oder ein Diagramm verwendet werden.

Abgasanalyse

Staubbelastung im Abgas	mg/Nm ³	
Anteil N ₂ (falls bekannt)	%	
Anteil O ₂ (falls bekannt)	%	
Anteil H ₂ O (falls bekannt)	%	
Anteil CO ₂ (falls bekannt)	%	
Taupunkt (falls bekannt)	°C	

Abwärmenutzung

Aufstellung der geplanten Anlage		im Gebäude / im Freien
Bitte auswählen:		Heißwasser / Dampf / Stromerzeugung
wenn Heißwasser Temperatur ein / aus	°C / °C	
wenn Prozessdampf Dampfdruck, ggf. Temperatur	bar / °C	
wenn Thermalöl Temperatur ein / aus	°C / °C	

Gewünschter Angebotsumfang, Bemerkungen, Sonstiges:

Ort, Datum

Unterschrift