



## Grunddatenerfassung zur Berechnung Gaskühler

Wir berechnen Ihnen für Ihre Erfordernisse individuell den Wärmetauscher.  
Diese Auslegung trifft Aussagen zu Leistung in kW, Druckverlusten, Einbaumaßen und Kosten.

<b>Projekt/ Adresse:</b>	
<b>Aufnehmender:</b>	<b>Datum:</b>

<b>Abgasmenge kg/h</b>	
<b>Abgastemperatur ein °C</b>	
<b>Abgastemperatur aus °C</b> (zulässiges Minimum)	
<b>Wassertemperatur Eintritt °C</b> (in der Regel Brauchwasser kalt)	
<b>gewünschte Wasseraustrittstemperatur °C</b> (Verwendungszweck)	
<b>Rauchrohr Durchmesser innen in mm</b>	
<b>Einbausituation</b>	<input type="checkbox"/> vertikal <input type="checkbox"/> horizontal

<b>Besonderheiten (z.B. maximale Einbaumaße):</b>
---

**Bitte fügen Sie als Anlage das letzte Messprotokoll des Schornsteinfegers bei und stimmen Sie mit dem Schornsteinfeger den Einbau des Gaskühlers ab.**