

Projektbearbeitung Abgasanlagen

☐ Bemessur	ng nach EN 13384	□ Ar	ngebot	☐ Bestellung	Termin	
Firma Name Strasse				- - - Projekt		
PLZ/Ort						
Telefon/Fax				E-Mail		
Besichtigung	S	Datum	Zeit	Name	Tel.	
Wärmeerzei	uger			Verbindungsstück		
Abgastempe	rt			Hv Wirksamen Höhe m Querschnitt mm Anzahl und Winkel der Um Wärmedämmung mm	☐ EMPA-Messstutzen	
Abgasanlage	α	Ls Ly 2	+/- h H1 H2 Hs Bs	Allgemeine Angaben Ls Gestreckte Länge Hs Wirksame Höhe Bs Bauhöhe H1 Höhe über Dach H2 Höhe Kaltbereich Material über Dach Abdeckung/Hut Einbau im Schacht Bauart Schacht mit _ ohne Isolation mit Lichte Weite bestehendes Kamin/Rohr (m	nge Wandmontage mm
Bemerkunge Zugang	en:	g ☐ 6m Leite		Schrägführung □ gerade □ geza		β
	☐ Terrasse☐ Lift☐ Hebebühne☐ bestehende A	☐ 12m Leitr ☐ Dachgeri ☐ Pneukrar Abgasanlage reinigen	ist	H3 Höhe b Versatz ß Winkel Ls Gestreckte Länge	m Ls —	нз
Datum		,	/isum	_		