

Kunde:
Kontaktperson:
Adresse / Telefon / Fax:
Datum:
Ziel des Kunden:

1.) ALLGEMEINE INFORMATIONEN:				
Höhenlage ü. d. M. [m]	Umgebungstemperatur [°C]		Luftfeuchtigkeit [%]	
	Durchschnitt	Maximum	Durchschnitt	Maximum

- | |
|--|
| 2.) ZEICHNUNGEN:
- Übersichtszeichnungen der existierenden Installation / Zykclone
- Gebäudeplan
- Ventilatorcurven
- Werksfließschemata des relevanten Teils |
|--|

3.) ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN: Leitstandausdrucke bei üblichen Betriebsbedingungen
--

4.) ABZUSCHIEDENDENS MATERIAL:			
Um den Abscheidegrad zu bestimmen, wird eine detaillierte Korngrößenverteilung benötigt. Werte nur für z.B. 200 und 90 µm sind nicht ausreichend. Wenn nicht verfügbar, bitte eine repräsentative Probe (50 g) zur Verfügung stellen.			
Art des Materials / Staub / Pulver:			
Feststoffdichte (20 °C):	[kg/m³]		
Schüttdichte (20 °C):	[kg/m³]		
Feuchtigkeitsgehalt:	[%]		
Materialmenge:	[kg/h]	bzw. Staubbeladung:	[kg/Bm³]

5.) GAS:

Art des Gases (Luft, Abgas, etc. - Spezifikation):

Gasdichte:	[kg/Bm ³]
Gastemperatur:	[°C]
Statischer Druck:	[- Pa]
Gasmenge:	[Bm ³ /h]

6.) ART DER INSTALLATION: (z.B.: Trockner, Sichter, Entstaubung etc.)

7.) BESTEHENDE SITUATION: (z.B.: Multizyklone [Druckverlust], etc.)

8.) BEMERKUNGEN: (z.B.: maximaler Druckverlust, etc.)