

Fragebogen Siebmaschine Klassierung + Schutzsiebung

Firma _____

Anschrift _____

Sachbearbeiter _____

Telefon _____ Email _____

Anfrage-Nr. _____ Datum _____

Prozess	<input type="checkbox"/> Klassierung	<input type="checkbox"/> Schutzsiebung		
Wieviel Fraktionen				
Leistung / Durchflussmenge				
Schüttgutbezeichnung				
Chemische Bezeichnung				
Korngrößenverteilung	x>..... μ / μ<x<..... μ / μ<x<..... μ /μ<x<..... μ / X<.....μm			
Korngrösse d90 [μm]				
Korngrösse d50 [μm]				
Rohdichte [kg/dm ³]				
Schüttgewicht [kg/dm ³]				
Einsatz in Industriezweig				
<input type="checkbox"/> Chemie	<input type="checkbox"/> Aviation	<input type="checkbox"/> Lebensmittel	<input type="checkbox"/> Plastik	
<input type="checkbox"/> Umwelt	<input type="checkbox"/> Automobile	<input type="checkbox"/> Tiernahrung	<input type="checkbox"/> Babynahrung	
<input type="checkbox"/> Mineralien	<input type="checkbox"/> Papierindustrie	<input type="checkbox"/> Pharma / Cosmetics		
Produkttemperatur [°C]				
Produktfeuchte [Masse %]				
Härte nach Mohs	<input type="checkbox"/> < 3 <input type="checkbox"/> 3 – 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9			
Konform	<input type="checkbox"/> runde Kanten	<input type="checkbox"/> Staub	<input type="checkbox"/> Würfel	<input type="checkbox"/> Fasern, Faden, Locken
	<input type="checkbox"/> scharfe Kanten	<input type="checkbox"/> Platte, Schuppen	<input type="checkbox"/> Zylinder, Stange	<input type="checkbox"/> Kugel, Agglomerate
Korrosionsverhalten	<input type="checkbox"/> nicht korrosiv		<input type="checkbox"/> korrosiv	
Besondere Eigenschaften	<input type="checkbox"/> temperaturempfindlich	<input type="checkbox"/> aufweichend	<input type="checkbox"/> zerbrechlich	<input type="checkbox"/> elektrisch leitfähig
	<input type="checkbox"/> leicht verderblich	<input type="checkbox"/> härtend / Krusten	<input type="checkbox"/> klebrig	<input type="checkbox"/> nicht leitfähig / el. isolierend
	<input type="checkbox"/> enthält Stücke, Brocken	<input type="checkbox"/> explosiv	<input type="checkbox"/> abrasiv	<input type="checkbox"/> elektrostatisch aufladbar
	<input type="checkbox"/> starke innere Haftkräfte	<input type="checkbox"/> staubend	<input type="checkbox"/> entzündbar	<input type="checkbox"/> gesundheitsschädlich
	<input type="checkbox"/> hygroskopisch	<input type="checkbox"/> andere		
Produktspezifisch I				
Produktspezifisch II				
Produktaufgabe				
Maschine Material				
Produktberührte Teile	<input type="checkbox"/> Normal-Stahl	<input type="checkbox"/> Edelstahl AISI 304	<input type="checkbox"/> Anderes	
Nicht produktberührte Teile	<input type="checkbox"/> Normal-Stahl	<input type="checkbox"/> Edelstahl AISI 304	<input type="checkbox"/> Anderes	
Atex Zone innen	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 21	<input type="checkbox"/> 22	
Atex Zone aussen	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 21	<input type="checkbox"/> 22	
Zertifikat	<input type="checkbox"/> EC1935			

