

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"/> Umwelt	<input type="checkbox"/> Automobile	<input type="checkbox"/> Tiernahrung
<input type="checkbox"/> Mineralien	<input type="checkbox"/> Papierindustrie	<input type="checkbox"/> Pharma / Cosmetics
<input type="checkbox"/> Plastik	<input type="checkbox"/> Babynahrung	
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"/> scharfe Kanten	<input type="checkbox"/> Platte, Schuppen	<input type="checkbox"/> Würfel
Korrosionsverhalten	<input type="checkbox"/> nicht korrosiv	<input type="checkbox"/> Fasern, Faden, Locken
Besondere Eigenschaften	<input type="checkbox"/> zerbrechlich	<input type="checkbox"/> Kugel, Agglomerate
<input type="checkbox"/> temperaturempfindlich	<input type="checkbox"/> aufweichend	<input type="checkbox"/> elektrisch leitfähig
<input type="checkbox"/> leicht verderblich	<input type="checkbox"/> härtend / Krusten	<input type="checkbox"/> nicht leitfähig / el. isolierend
<input type="checkbox"/> enthält Stücke, Brocken	<input type="checkbox"/> explosiv	<input type="checkbox"/> abrasiv
<input type="checkbox"/> starke innere Haftkräfte	<input type="checkbox"/> staubend	<input type="checkbox"/> entzündbar
<input type="checkbox"/> hygroskopisch	<input type="checkbox"/> andere	<input type="checkbox"/> gesundheitsschädlich
Produktspezifisch I		
Produktspezifisch II		
Produktaufgabe		
Maschine Material		
Produktberührte Teile	<input type="checkbox"/> Normal-Stahl	<input type="checkbox"/> Edelstahl AISI 304
Nicht produktberührte Teile	<input type="checkbox"/> Normal-Stahl	<input type="checkbox"/> Edelstahl AISI 304
Atex Zone innen	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 21
Atex Zone aussen	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 21
Zertifikat	<input type="checkbox"/> EC1935	

