



Fragebogen

Kunde	Land
Projekt / Abbauort	Ansprechpartner
Kontaktdaten:	
Telefon	Mobil
E-Mail	

1. Informationen zum Aufgabematerial:

Anwendung	Materialart		
<input type="checkbox"/> Steinbruch <input type="checkbox"/> Bergbau <input type="checkbox"/> Sand-/Kiesgrube <input type="checkbox"/> Recycling	<input type="checkbox"/> Basalt <input type="checkbox"/> Gneis <input type="checkbox"/> Sandstein <input type="checkbox"/> Beton, armiert <input type="checkbox"/> Andere (z.B. Schlacke, Erz, etc.):		
	<input type="checkbox"/> Granit <input type="checkbox"/> Schiefer <input type="checkbox"/> Sand/Kies <input type="checkbox"/> Asphaltenschollen		
	<input type="checkbox"/> Quarzit <input type="checkbox"/> Gips <input type="checkbox"/> Bauschutt <input type="checkbox"/> Asphaltschollen		
	<input type="checkbox"/> Grauwacke <input type="checkbox"/> Kalkstein <input type="checkbox"/> Ziegel		
	<input type="checkbox"/> Diorit/Gabbro <input type="checkbox"/> Dolomit <input type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Asphaltfräsgut		
Aufgabegröße mm max. (L x B x H)		Materialaufgabekurve verfügbar <input type="checkbox"/> Ja (bitte beifügen)	
Geschätzte Aufgabekurve <input type="checkbox"/> Grob <input type="checkbox"/> Mittel <input type="checkbox"/> Fein		Abbau <input type="checkbox"/> Trocken <input type="checkbox"/> Nass	Feuchte %
Materialkonsistenz <input type="checkbox"/> Bindig <input type="checkbox"/> Lehmig <input type="checkbox"/> Organisch		Störstoffe im Aufgabematerial: Sandanteil (nur bei Sand/Kies) %	
Abbaumethode <input type="checkbox"/> Gesprengt <input type="checkbox"/> Gerissen <input type="checkbox"/> Gemeißelt <input type="checkbox"/> Vorgebrochen			

Physikalische Eigenschaften des Aufgabematerials (soweit vorhanden)

Druckfestigkeit MPa (N/mm ²)	Bond Work Index kWh/t	Abrasion Index (Ai) g
LA-Wert %	Brechbarkeit (LCPC) %	French Abrasiveness (LCPC) g/t
Andere	Feststoffdichte t/m ³	Schüttdichte t/m ³

2. Beschickungsgerät

<input type="checkbox"/> Bagger <input type="checkbox"/> Radlader <input type="checkbox"/> Band / Vorsieb	Schaufelinhalt m ³	Schaufelbreite mm
---	----------------------------------	----------------------

3. Produktion

Aufgabeleistung t/h	Endproduktleistung t/h	Vorabsiebung bei mm	
Endprodukte - Trennschnitte mm			

4. Verwendungszweck der Endprodukte

<input type="checkbox"/> Straßenunterbau <input type="checkbox"/> Asphalt <input type="checkbox"/> Zwischenprodukt <input type="checkbox"/> Andere:	<input type="checkbox"/> Gleisbau <input type="checkbox"/> Beton	Welche Normen werden angewendet <input type="checkbox"/> ASTM <input type="checkbox"/> EN <input type="checkbox"/> TR / GOST <input type="checkbox"/> BS <input type="checkbox"/> AS Andere:
--	---	---