

Lieferadresse:

Ruf Maschinenbau GmbH & Co. KG
Hausener Str. 101
D – 86874 ZaisertshofenProjektleitung bei Fa. Ruf: _____
Tel. +49 (0) _____
e-Mail: _____**Kunde**Firma: _____ zuständig: _____
Straße: _____ Tel.: _____
PLZ / Ort: _____ e-Mail: _____Sehr geehrter Kunde,
bitte füllen Sie diesen Fragebogen aus.

Material: _____

Menge in kg: _____

Gewünschter Durchsatz in kg/h: _____

Hinweis(e) zu Material und Pressversuchen: _____

Ist das Material oder anhaftende Stoffe kennzeichnungspflichtig
gemäß CLP-Verordnung (EG-Verordnung Nr. 1272/2008) ja neinSicherheitsdatenblatt vorhanden? ja neinWenn das Material und/oder anhaftende Stoffe kennzeichnungspflichtig bzw.
Sicherheitsdatenblätter vorhanden sind, dann müssen diese **immer** mitgeliefert werden!Kosten: - Kleinversuche bis zu 200 kg sind kostenlos
- Mengen über 200 kg nach Absprache und Kostenübernahme
- Bei kennzeichnungspflichtigem Material fallen ggf. Reinigungskosten an

Die Probe, sowie die bei der Bearbeitung entstehenden Briketts verbleiben Eigentum des Kunden. Auf Wunsch können bis zu 5 Liter des abgepressten KSS zurückgesandt werden. Größere Rücksendemengen können von uns angeboten werden. Der An- und Rücktransport des Pressmaterials erfolgt in der Verantwortung und auf Kosten des Kunden. Auf Wunsch veranlassen wir die fachgerechte Entsorgung. Nach der Versuchsauswertung stellen wir Ihnen eine Zusammenfassung der Versuchsergebnisse zur Verfügung.

Bitte um Angabe:

- Bitte senden Sie das gesamte Probematerial nach erfolgter Brikettierung zurück.
- Bitte senden Sie max. 5 Liter des abgepressten KSS an uns zurück
- Wir organisieren die Abholung des Probematerials und informieren Sie über den Abholtermin.
- Rücksendeadresse siehe oben / abweichend: _____
- Bitte entsorgen Sie das Probematerial und senden Sie uns den Versuchsbericht zu. Fa. Ruf Maschinenbau GmbH & Co. KG übernimmt die fachgerechte Entsorgung gegen Gebühr.

Datum, Unterschrift: _____