

# Fragebogen



Herrsteiner Straße 17  
D – 55758 Kempfeld  
Tel.: +49 6786 950070  
Fax: +49 6786 950072  
eMail: [Info@nebolex.de](mailto:Info@nebolex.de)

Bitte ausfüllen und an uns zurücksenden.

Firma: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Telefax: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

## Gliederung:

1. Förderbandübergaben
2. Brecher
3. Siebanlagen
4. Weitere Angaben

### **1. Förderbandübergaben:**

Anzahl: \_\_\_\_\_

Abwurfhöhe: \_\_\_\_\_

Förderbandbreite: \_\_\_\_\_

Art des Förderbandes: \_\_\_\_\_

Geschwindigkeit Förderband in m/s: \_\_\_\_\_

Förderleistung in m<sup>3</sup>/h: \_\_\_\_\_

Schüttgut: \_\_\_\_\_

Anzahl: \_\_\_\_\_

Abwurfhöhe: \_\_\_\_\_

Förderbandbreite: \_\_\_\_\_

Art des Förderbandes: \_\_\_\_\_

Geschwindigkeit Förderband in m/s: \_\_\_\_\_

Förderleistung in m<sup>3</sup>/h: \_\_\_\_\_

Schüttgut: \_\_\_\_\_

Anzahl: \_\_\_\_\_  
Abwurfhöhe: \_\_\_\_\_  
Förderbandbreite: \_\_\_\_\_  
Art des Förderbandes: \_\_\_\_\_  
Geschwindigkeit Förderband in m/s: \_\_\_\_\_  
Förderleistung in m<sup>3</sup>/h: \_\_\_\_\_  
Schüttgut: \_\_\_\_\_

## 2. Brecher

Anzahl: \_\_\_\_\_  
Brechertyp: \_\_\_\_\_  
Hersteller: \_\_\_\_\_  
Bezeichnung: \_\_\_\_\_  
Durchsatz in t/h : \_\_\_\_\_  
Öffnungsbreite Backenbrecher: \_\_\_\_\_  
Läuferbreite rotierende Mühlen \_\_\_\_\_  
Einlaufbreite rotierende Mühlen : \_\_\_\_\_  
Auslassbreite Backenbrecher und rot. Mühlen: \_\_\_\_\_

Anzahl: \_\_\_\_\_  
Brechertyp: \_\_\_\_\_  
Hersteller: \_\_\_\_\_  
Bezeichnung: \_\_\_\_\_  
Durchsatz in t/h : \_\_\_\_\_  
Öffnungsbreite Backenbrecher: \_\_\_\_\_  
Läuferbreite rotierende Mühlen \_\_\_\_\_  
Einlaufbreite rotierende Mühlen : \_\_\_\_\_  
Auslassbreite Backenbrecher und rot. Mühlen: \_\_\_\_\_

Anzahl: \_\_\_\_\_  
Brechertyp: \_\_\_\_\_  
Hersteller: \_\_\_\_\_  
Bezeichnung: \_\_\_\_\_  
Durchsatz in t/h : \_\_\_\_\_  
Öffnungsbreite Backenbrecher: \_\_\_\_\_  
Läuferbreite rotierende Mühlen \_\_\_\_\_

Einlaufbreite rotierende Mühlen : \_\_\_\_\_

Auslassbreite Backenbrecher und rot. Mühlen: \_\_\_\_\_

### **3. Siebanlagen:**

Anzahl: \_\_\_\_\_

Bezeichnung: \_\_\_\_\_

Hersteller: \_\_\_\_\_

Abmessungen: \_\_\_\_\_

Abzugsbreite: \_\_\_\_\_

Aufgabebreite: \_\_\_\_\_

Anzahl der Siebe: \_\_\_\_\_

Siebkörnungen: \_\_\_\_\_

Anzahl: \_\_\_\_\_

Bezeichnung: \_\_\_\_\_

Hersteller: \_\_\_\_\_

Abmessungen: \_\_\_\_\_

Abzugsbreite: \_\_\_\_\_

Aufgabebreite: \_\_\_\_\_

Anzahl der Siebe: \_\_\_\_\_

Siebkörnungen: \_\_\_\_\_

Anzahl: \_\_\_\_\_

Bezeichnung: \_\_\_\_\_

Hersteller: \_\_\_\_\_

Abmessungen: \_\_\_\_\_

Abzugsbreite: \_\_\_\_\_

Aufgabebreite: \_\_\_\_\_

Anzahl der Siebe: \_\_\_\_\_

Siebkörnungen: \_\_\_\_\_

**4. Weitere Angaben:**

**Fördergut:**

Material: \_\_\_\_\_

Grundfeuchte in %: \_\_\_\_\_

Korngröße: von \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_

**Anlage:**

Sind Kapselungen vorhanden? \_\_\_\_\_

Besondere Anlagenverhältnisse: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Wasseranschluss: \_\_\_\_\_ bar

**Zusätzliche Angaben/Besonderheiten:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(falls vorhanden Zeichnung beifügen)