



## Technischer Fragebogen

mit der Bitte um Rückruf

Bearbeitung

Besuch

Absender

Datum

Herr/Frau

Tel.

Fax.

### Teil 1

#### Angaben zur Anlage etc.

1.) Um welche Anlage handelt es sich

Bunker

Mühle

Mischer

sonstige

2.) Fragen zum Fördergut

**Materialzusammensetzung**

**Materialart**

**Korngrößenspektrum**

**Chemische Besonderheiten**

Dichte

Ölgehalt

Wassergehalt

**Anwendungstemperatur**

Dauer-Temp.

Spitzen-Temp.

3.) Wie ist die Art und Weise der Beschickung

**Förderband**

Bandgeschwindigkeit

Fördermenge pro Stunde

**Bagger, Dumptruck**

Tonnage pro Ladung

**LKW**

Tonnage pro Ladung

**Sonstige**

**Aufprallwinkel**

**Fallhöhe**



## Technischer Fragebogen

### Teil 2

#### Angaben zur Auskleidung Ihrer Anlage

- |   |                  |                 |                   |
|---|------------------|-----------------|-------------------|
| 4.) Um welche Auskleidung handelt es sich | Vollauskleidung  | Teilauskleidung |                   |
|   | Neuauskleidung   |                 |                   |
| 5.) Gegenwärtige Auskleidung              | keine            | Polyurethan     | Gummi             |
|   | Gummi-Keramik    | Vollkeramik     |                   |
|   | sonstige         |                 |                   |
|   |                  |                 |                   |
| Hersteller                                |                  |                 |                   |
| Werkstoffbezeichnung                      |                  |                 |                   |
| Auskleidungsdicke                         |                  |                 |                   |
| Art der Befestigung                       |                  |                 |                   |
| Gegenwärtige Standzeit                    |                  |                 |                   |
| 6.) Grund für die Auskleidung             | Verschleiss      | Reibverschleiss | Prallverschleiss  |
|   | Gleitverschleiss | Anbackungen     | Geräuschminderung |
|   | sonstiges        |                 |                   |
|   |                  |                 |                   |