

# Technischer Fragebogen - Förderanlagen

Bitte ausfüllen und an die untenstehende Adresse faxen



## Fax: +49 7361 504-1543

RUD Ketten  
Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG

RUD Ketten  
Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG

Abt. FH

Friedensinsel  
73428 Aalen/Germany

Fax: +49 7361 504-1523  
Tel.: +49 7361 504-1317  
conveyor@rud.com  
www.rud.com

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

Verantwortlicher:\* \_\_\_\_\_

Straße:\* \_\_\_\_\_

PLZ:\* \_\_\_\_\_ Ort:\* \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

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

Projekt:  Neubau  Umbau

Fügen Sie diesem Fragebogen möglichst eine Zeichnung der Förderanlage bei.

Fördergutbezeichnung:\* \_\_\_\_\_

Fördergut-Schüttgewicht:\* \_\_\_\_\_ t/m<sup>3</sup>

Fördergut-Eigenschaften: Korrosion:  stark  mittel  keine

Abrasion:  stark  mittel  keine

Körnung/Abmessung: \_\_\_\_\_ mm max. \_\_\_\_\_ mm max.

Feuchtigkeitsgehalt: \_\_\_\_\_ % Temperatur: \_\_\_\_\_ C°

Förderkapazität:\* \_\_\_\_\_ max. t/h Geschwindigkeit: \_\_\_\_\_ m/s

Betriebsstunden: \_\_\_\_\_ täglich h \_\_\_\_\_ jährlich h

Achsabstand:\* \_\_\_\_\_ m Förderbreite:\* \_\_\_\_\_ mm

Trogbreite:\* \_\_\_\_\_ mm

Förderung:  im Unterturm  im Oberturm

Fördergutaufgabe:  regelmäßig  unregelmäßig

Förderart:  Entascher  Trogförderer  Bekohlung

Bunkerabzug

Kettenmittenabstand: \_\_\_\_\_ mm Antriebsleistungsbedarf: \_\_\_\_\_ kW

Kettenraddurchmesser: \_\_\_\_\_ mm Max. Betriebskraft/Kettenstrang: \_\_\_\_\_ kN

# Technischer Fragebogen - Förderanlagen

Bitte ausfüllen und an die untenstehende Adresse faxen



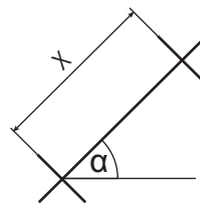
RUD Ketten  
Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG

**Fax: +49 7361 504-1543**

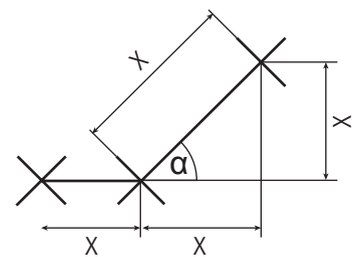
Linienvverlauf:

Typ A

Typ B



$\alpha = 0$  horizontal



Zusätzliche Angaben:

---

---

Bemerkungen:

---

---

Anhänge:

---

---

\* Pflichtfelder