	<b>Debus + Co. GmbH</b> Am Ebersbach 69 35716 Dietzhölztal 1 Telefon 02774/921824 Fax-Nr. 02774/921825 <i>e mail: info@debus-co-gmbh.de</i> <i>Internet: www.debus-co-gmbh.de</i>
---	---

**Checkliste – Projektanfrage  
Kundendaten**

**Datum: 200**

Firma:	Abteilung:
	Sachbearbeiter:
	Telefon:
Straße:	Telefax:
PLZ und Ort:	e-mail

Projektbezeichnung: \_\_\_\_\_

Ihre Anfrage-Nr. \_\_\_\_\_

Aufgabenstellung

kurz beschreiben: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_


\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Ihr Wunsch einer Zuführung:

Wir überlassen die Auswahl Ihnen	:	q ja q nein
Wendelförderer (Topf)	:	q ja q nein
Plattenhubförderer (Treppenförderer)	:	q ja q nein
Schrägförderer	:	q ja q nein

Bei schwer entwirrbaren Teilen wie Sicherungsringen, Spiralfedern, Kegelfedern etc. stehen uns Trommeln bzw. Ringsysteme zur Verfügung. Haben Sie eine solche Aufgabe? **q ja q nein**

	<p><b>Debus + Co. GmbH</b>          Am Ebersbach 69          35716 Dietzhölztal 1          Telefon 02774/921824          Fax-Nr. 02774/921825  <i>e mail: info@debus-co-gmbh.de</i>  <i>Internet: www.debus-co-gmbh.de</i></p>
---	--

## Checkliste – Projektanfrage

### Projektdaten

Werkbezeichnung:

Werkstückabmessungen:

Werkstückskizze:

Länge maximal:

Länge minimal:

Breite oder Ø maximal:

Breite oder Ø minimal:

gibt es kritische Werkstücke:  ja  nein

wenn ja  $\Rightarrow$  Abmessungen:

Musterteile vorhanden:  ja  nein

Zeichnung vorhanden :  ja  nein

Bitte mitsenden

Werkstückmaterial:

Werkstück Zustand:

*ölig/nass/trocken/sauber/stark verschmutzt /zundrig/scharfkantig/oberflächenveredelt/.....*

Sind Ausschußteile oder Abfälle enthalten und auszusondern ?  ja  nein

Übergabelage des  
Werkstücks  
beschreiben.

Übergabehöhe: **in mm**

Einfüllhöhe in die  
Zuführung (Bunker) **in mm**

Einsatzgebiet:  Maschinenbau  Lebensmittel  Kunststofftechnik  .....

Auf welchen Unterbau **Auslaufhöhe in mm**  
wird die Zuführung  
gestellt ? Wichtig für  
die Auslaufhöhe.


Zuführleistung: **(Stück/min)**

Anzahl der Ausläufe

Bei Zuführung Töpfen **Laufrichtung links oder rechts drehend?**





 <p>Debus + Co. GmbH</p>	<p><b>Debus + Co. GmbH</b> Am Ebersbach 69 35716 Dietzhölztal 1 Telefon 02774/921824 Fax-Nr. 02774/921825 <i>e mail: info@debus-co-gmbh.de</i> <i>Internet: www.debus-co-gmbh.de</i></p>
---	--

## Checkliste – Projektanfrage

### Anmerkung:

Wir gehen davon aus, dass die Werkstücke frei von Schmutz u. Fremdteilen sind. Die Oberfläche der Werkstücke ist öl-und fettfrei. Die Teile sind nicht magnetisch (Eigenmagnetismus) oder laden sich elektrostatisch auf. Das Aufstellen einer Zuführung muss auf ein massives nicht schwingendes Grundgestell erfolgen. Unsere Zuführungen werden, sofern angefragt mit Antrieb, Steuergerät für Antrieb und Linearstrecke geliefert. Bei einer Vereinzelung wird die Vereinzelung mit Pneumatik-Zylinder ausgeführt. Alles ist auf Klemmenkasten verdrahtet bzw. frei . Im Lieferumfang ist keine SPS und kein Pneumatik-Ventil enthalten. Auf Wunsch kann dies mitgeliefert werden.

Ein detailliertes Angebot kann nur erstellt werden, wenn ausreichend Musterteile für Versuche und eine Teilezeichnung vorliegt.