



# Arc Angels

Advanced Angle Calibration & Engineering  
A Lions Share brand

Fragen? **Telefon** [+49 \(0\) 8561 7109110](tel:+49085617109110)  
**E-Mail** [info@erp.lions-share.eu](mailto:info@erp.lions-share.eu)  
**Live Chat** [Live Chat](#)

## Checkliste für Blitzanfrage Drehwinkel-Kalibrierung

Drehwinkelsensor, rotierend			Anzahl
Antrieb/Abtrieb	- Rundwelle	x	<input type="text"/>
	- Rundwelle mit Passfeder	x	<input type="text"/>
	- Sechskant	x	<input type="text"/>
	- Vierkant	x	<input type="text"/>
Drehwinkelsensor, mit Wellenstumpf			
		x	<input type="text"/>
Drehwinkelsensor, mit Hohlwelle			
		x	<input type="text"/>
Potentiometer			
		x	<input type="text"/>

**Kopiervorlage für E-Mail-Text**

Drehwinkelsensor, rotierend  
 0 x Rundwelle  
 0 x Rundwelle mit Passfeder  
 0 x Sechskant  
 0 x Vierkant

Drehwinkelsensor, mit Wellenstumpf  
 0 x Geräte

Drehwinkelsensor, mit Hohlwelle  
 0 x Geräte

Potentiometer  
 0 x Geräte

Datenblätter:

### Datenblätter (Sensordaten und Maßblatt) verfügbar?

Gerne können sie uns die Datenblätter zu Ihren Geräten als Anhang senden oder die Links (URL) zu den Datenblättern hier in die Anmerkungen kopieren oder zum E-Mail-Text hinzufügen.

Beabsichtigter Zeitraum o. Zeitpunkt der Durchführung			
Quartal	<input type="text"/>	Datum	<input type="text"/>
Monat	<input type="text"/>	Datum, von	<input type="text"/>
KW	<input type="text"/>	Datum, bis	<input type="text"/>

Ort der Durchführung			
Bei uns im Labor	<input type="text"/>	Bei Ihnen vor Ort	<input type="text"/>

Wie dürfen wir mit Ihnen Kontakt aufnehmen?			
E-Mail	<input type="text"/>	Am Telefon	<input type="text"/>

Wann passt es für Sie am besten?	
Vorzugsweise am/um	<input type="text"/>
Termin buchen	<input type="text"/> zur Terminauswahl

**Anmerkungen**

## Checkliste für den Versand

## Kalibrierung im Permanent-Labor

Nicht Zutreffendes einfach auslassen oder streichen.

	Kunde	Lions Share Rückversand
<b>Geräte und Anzeigergeräte</b>		
• Gerät(e) frei von Verunreinigungen und Beschädigungen		
• Empfindliche Anbauteile ggf. entfernt		
• Anzeigergerät(e) oder Software zur Anzeige im Paket beigelegt bzw. übermittelt		
• Kabel (oder Versorgungsgerät) für Stromversorgung beigelegt		
• Kabel für Signalübertragung beigelegt		
• Bedienungsanleitung oder Datenblätter beigelegt bzw. bereits übermittelt		
• Batterien entfernt und separat beigelegt (falls erforderlich)		
• Geräte des beauftragten Umfangs vollzählig im Paket		
<b>Begleitende Dokumente und Daten</b>		
• Lieferschein mit Geräteliste (Beschreibung und Anzahl) und/oder Auftragsbestätigung		
• Betriebsanleitung(en) der Geräte und Anzeigergeräte o. Messverstärker		
• Vorhandene Kalibrierzertifikate oder historische Daten, falls vereinbart		
• Dokumentation zur Versandversicherung (optional)		
<b>Verpackung</b>		
• Robuste und gepolsterte Außenverpackung zum Geräteschutz		
• Stoßdämpfende Materialien (Luftpolsterfolie, Schaumstoff, Papier-Füllmaterial)		
• Alles einzeln verpackt für Schutz vor Feuchtigkeit, Staub und gegenseitigen Stoß		
• Verpackung gut verschlossen, evtl. mit Signal-Packband („Vorsicht Glas“)		
<b>Rücksendedetails</b>		
• bevorzugte Rücksendeadresse beigelegt oder mitgeteilt		
• bevorzugte Versandmethode oder Abholwunsch beigelegt oder mitgeteilt		
<b>Weitere, eigene Punkte</b>		
•		
•		
•		
<b>Anmerkungen</b>		