

1. Kontakt:			
Firma:		Ansprechpartner:	
.....		Datum:	
Straße:		Telefon:	
PLZ/Ort:		Telefax:	
Land:		E-mail:	
2. Anwendungsfall			
Lage der Drehachse		<input type="checkbox"/> vertikal	<input type="checkbox"/> horizontal <input type="checkbox"/> wechselnd
Belastungsart		<input type="checkbox"/> aufliegend	<input type="checkbox"/> hängend
Rotationsart		<input type="checkbox"/> stetig	<input type="checkbox"/> stetig mit Unterbrechung <input type="checkbox"/> zyklisch
3. Belastung		Belastungsfall	
		Normale Betriebsbelastung	Maximale Betriebsbelastung
		Testbelastung	Extrembelastung (außer Betrieb)
Axialbelastung	F_{ax} [kN]		
Radialbelastung	F_{rad} [kN]		
Kippmoment	M_K [kNm]		
Drehzahl normal	n [min^{-1}]		
Drehzahl max.	n_{max} [min^{-1}]		
Einschaltdauer	ED [%]		
Gebrauchsdauer	L [h]		
4. Abmessung			
Außendurchmesser [mm]	min		max
Innendurchmesser [mm]	min		max
5. Betriebsverhältnisse			
Staub, Feuchtigkeit, Seewasser, chemische Einflüsse oder andere			
Betriebstemperatur [°C]		min	max
Betriebszeit [h/T]			
Einschaltdauer des Drehwerks [%]			
Anzahl der Dreh-Arbeitsspiele je Stunde [1/h]			
Mittlerer Drehwinkel je Arbeitsspiel [Grad]			
6. Verzahnung der Drehverbindung und Zentrierung			
Art der Verzahnung		<input type="checkbox"/> außen	<input type="checkbox"/> innen <input type="checkbox"/> ohne
Zähnezahl			
Zahnbreite [mm]			
Modul m [mm]			
Eingriffswinkel α			
Profilverschiebungsfaktor x			
Kopfkürzungsfaktor k			
Zahnhärtung		<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Zahnhärtungsform		<input type="checkbox"/> Zahnflanken	<input type="checkbox"/> Zahnumlauf
Flankenrichtung		<input type="checkbox"/> rechts	<input type="checkbox"/> links
Verzahnungsumfangskraft [kN]			
Zentrierung		<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
7. Angebotsangaben			
Stückzahl			
gewünschte Lieferzeit			