

Steckbrief

ANSCHRIFT	Rees Zerspanungstechnik GmbH Wengenstrasse 16 D 78564 Wehingen	Fon +49 (0) 74 26 / 52 80 11 Fax +49 (0) 74 26 / 52 80 66 info@rees-zerspanungstechnik.de www.rees-zerspanungstechnik.de
GRÜNDUNG	1938 (KG in GmbH in 2015)	UStId DE297672495
MITARBEITER	Gesamt ca. 80 Mitarbeiter davon 4 in der Verwaltung	3 in der Arbeitsvorbereitung 6 im Qualitätswesen
BRANCHEN	Automobil Antriebstechnik Elektrotechnik	Hydraulik Textiltechnik Wehrtechnik
EXPORT	ca. 35 %	Deutsch / Englisch / Französisch
PRODUKTIONSFLÄCHE	Ca. 2.800 m ²	
ZERTIFIZIERUNG	ISO 9001 TS 16949	AQAP 2131 (NATO) ISO 14001 (Umwelt) ISO 50001 (Energie)
REFERENZEN	Auf Anfrage	
AUSBILDUNG	Zerspanungsmechaniker/in - Drehtechnik - Automattendrehtechnik - Frästechnik	Ausbildungsquote ca.10 %
VERSICHERUNGEN	Produkthaftpflicht	KFZ-Rückruf
PRODUKTSPEKTRUM	CNC-Drehen CNC-Langdrehen CNC-Komplettbearbeitung CNC-Fräsen	Mechanische Fertigbearbeitung Wärmebehandlung Oberflächenbehandlung Schleifen Baugruppen-Montage
ARBEITSZEIT	Dreischicht / 5 Tage 3 x 8 = 24 Stunden	
DIMENSIONEN	Durchmesser: 5 – 250 mm Länge: 2 – 1.000 mm Gewicht: 1 g – 50 kg	Werkstoffe: Alle zerspanbaren Materialien. Von Messing über Rostfrei bis Titan, sowie Kunststoffe.
LOSGRÖSSEN	500 Stück bis xx-Mio-Stück	Üblich: 5.000 – 50.000 Stück
UMSATZ	Ca. 10 Mio Euro	Automotive 25% / Großdiesel 30%
MATERIALEINSATZ	Ca. 1000 to/Jahr	500 to lagerhaltig
MESSTECHNIK	3D-Messmaschinen Video-Analyse	Endoskopie / Mikoskopie Topographische Messung
SONSTIGES	Laser-Beschriften 3D-CAD Solidworks	

Stand 01.01.2017