

TRÜTZSCHLER



Lieferantenbewerbung – Supplier application

Lieferantenbewerbung *supplier application*

Mit dem folgenden Formular bitten wir um Informationen die wir für den Bewerbungsprozess hier bei Trützschler benötigen. Sie sind hiermit gebeten das Formular entsprechend auszufüllen. Je mehr Informationen wir mit dieser Bewerbung erhalten, hilft uns das weitere Vorgehen festzulegen. Weitere Informationen zu Ihrer Firma dürfen zur Vervollständigung Ihrer Bewerbung gerne hinzugefügt werden.

With the following application form we request some basic data we need to start the supplier application process here in Trützschler. You are please requested to fill out the form accordingly. The more information we collect herewith the easier it will be to decide about further proceeding. Additional company information can be attached as well to complete your supplier application best possible.

Lieferantenbewerbung <i>supplier application</i>									
Allgemeine Unternehmensdaten <i>general information</i>									
Adresse <i>address/ post code</i>			Land <i>country</i>		Gründungsjahr <i>founding year</i>				
Telefon <i>telephone</i>			Fax						
E-Mail			Internet						
Lieferantensitz <i>company</i>		Nordamerika <i>north america</i>		Afrika <i>africa</i>		Europa <i>europe</i>			
		Südamerika <i>south america</i>		Australien <i>australia</i>		Asien <i>asia</i>			
Korrespondenz / Sprache <i>corresponding language</i>		DE - Deutsch <i>German</i>	EN - Englisch <i>English</i>	ES - Span./Portug. <i>Spanish/Portuguese</i>		CN - Chinesisch <i>Chinese</i>			
Eigentumsverhältnisse <i>ownership (choose one)</i>				Rechtsform <i>legal form of company</i>					
Umsatz-Steuer-ID-Nr. <i>value added tax (VAT) no.</i>				Kapital <i>reg. capital</i>					
Adresse Hauptsitz <i>address Headquarter</i>			Land <i>country</i>		Gründungsjahr <i>founding year</i>				
			ISO-Code						
Verantwortungsträger <i>people in persons of responsibility</i>									
<i>(bitte Organigramm beifügen, auch von eventuellen Tochtergesellschaften) (please provide an organigram, also from the subsidiaries)</i>									
Anteilseigner <i>shareholder</i>									
Geschäftsführung <i>management</i>									
			Name <i>name</i>	Telefon <i>telephone</i>	Fax	E-Mail			
Vertriebsleitung <i>sales Management</i>									
Mitarbeiterzahlen <i>number of employees</i>									
		letztes Jahr <i>last year</i>		dieses Jahr <i>current year</i>		Bemerkung <i>remarks</i>			
Gesamt <i>total</i>									
Produktionsstätten weltweit <i>production locations world wide</i>									
Werk <i>factory</i>			Produktionsprogramm <i>production program</i>				Mitarbeiter <i>empl.</i>		
Qualitätsmanagement / -techniken <i>quality - Management / -procedures</i>									
(Kopie des Zertifikates beifügen) <i>(provide copy of certificates)</i>		zertifiziert von <i>certified by</i>		Akkreditierungsnummer <i>accred. rg. no</i>		seit <i>since</i>	geplant <i>planned</i>		
DIN EN ISO 9001									
Andere <i>other</i> QS9000-TS16949 VDA6.1									
Arbeitsschutz <i>health and safety</i>									
(Kopie des Zertifikates beifügen) <i>(provide copy of certificates)</i>		zertifiziert von <i>certified by</i>		Akkreditierungsnummer <i>accred. rg. no</i>		seit <i>since</i>	geplant <i>planned</i>		
OHSAS 18001 oder SCC									
Andere <i>other</i>									
Umweltmanagement <i>environmental management</i>									
(Kopie des Zertifikates beifügen) <i>(provide copy of certificates)</i>		zertifiziert von <i>certified by</i>		Akkreditierungsnummer <i>accred. rg. no</i>		seit <i>since</i>	geplant <i>planned</i>		
DIN EN ISO 14001 Umwelt <i>environment</i>									
Andere <i>other</i>									

Produktprogramm <i>product range</i>							
Min. Stückzahlen für Serienfertigung im Monat <i>Qty. for single part manufacturing</i>			Min. Stückzahlen für Baugruppen im Monat <i>Qty. for component manufacturing</i>				
Norm- und DIN-Teile <i>DIN and standard parts</i>	<input type="checkbox"/>	Sägen <i>cutting</i>	<input type="checkbox"/>	Schere <i>cutting</i>	<input type="checkbox"/>	Glühen <i>annealing</i>	<input type="checkbox"/>
Elektro-/Elektronik Teile <i>electrical/electronic parts</i>	<input type="checkbox"/>	Bohren-Senken-Reiben <i>boring-countersunk-reaming</i>	<input type="checkbox"/>	Lasern <i>laser cutting</i>	<input type="checkbox"/>	Härten <i>hardening</i>	<input type="checkbox"/>
Meß- & Regeltechnik <i>Measurement & control technology</i>	<input type="checkbox"/>	Drehen <i>turning</i>	<input type="checkbox"/>	Laser press <i>laser press cutting</i>	<input type="checkbox"/>	Härten induktiv <i>inductive hardening</i>	<input type="checkbox"/>
Antriebstechnik <i>drives</i>	<input type="checkbox"/>	Drehen CNC <i>turning CNC</i>	<input type="checkbox"/>	Rohrlasern <i>pipe laser cutting</i>	<input type="checkbox"/>	Vergüten <i>tempering</i>	<input type="checkbox"/>
Kabelbäume <i>wire harness</i>	<input type="checkbox"/>	Drehen vertikal <i>vertical turning</i>	<input type="checkbox"/>	Stanzen <i>punching</i>	<input type="checkbox"/>	Anlassen <i>quenching</i>	<input type="checkbox"/>
Pneumatik <i>pneumatics</i>	<input type="checkbox"/>	Fräsen <i>milling</i>	<input type="checkbox"/>	Nibbeln <i>nibbling</i>	<input type="checkbox"/>	Plasma-Nitrieren <i>plasma nitriding</i>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	Fräsen CNC vertikal <i>vertical milling CNC</i>	<input type="checkbox"/>	Plasma schneiden <i>plasma cutting</i>	<input type="checkbox"/>	Brünieren <i>burnishing</i>	<input type="checkbox"/>
Gummi-Teile <i>rubber parts</i>	<input type="checkbox"/>	Fräsen CNC horizontal <i>horizontal milling CNC</i>	<input type="checkbox"/>	Drahterodieren <i>Wire cutting</i>	<input type="checkbox"/>	Manganphosphatieren <i>manganese phosphating</i>	<input type="checkbox"/>
Riemen/Transportbänder <i>belts & conveyors</i>	<input type="checkbox"/>	Wälzfräsen / Verzahnen <i>hobbing / gear cutting</i>	<input type="checkbox"/>	Funkenerosionsbearb. <i>Electric discharge mach. (EDM)</i>	<input type="checkbox"/>	Verzinken <i>zinc coating</i>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	Hobeln / Stoßen <i>planing</i>	<input type="checkbox"/>	Biegen / Kanten <i>bending / edging</i>	<input type="checkbox"/>	Verchromen (hart) <i>chromium coating</i>	<input type="checkbox"/>
Kunststoffteile <i>plastic parts</i>	<input type="checkbox"/>	Räumen <i>broaching</i>	<input type="checkbox"/>	Rundbiegen <i>circular bending</i>	<input type="checkbox"/>	Verchromen (hart + schleifen) <i>chromium coating and grinding</i>	<input type="checkbox"/>
Tiefziehteile <i>deep drawn components</i>	<input type="checkbox"/>	Rundschleifen <i>round grinding</i>	<input type="checkbox"/>	Walzen <i>rolling</i>	<input type="checkbox"/>	Vernickeln <i>nickel coating</i>	<input type="checkbox"/>
Spritzguss Kunststoffteile <i>injection plastic parts</i>	<input type="checkbox"/>	Flachsleifen <i>flat grinding</i>	<input type="checkbox"/>	Schweißen / Löten <i>welding / soldering</i>	<input type="checkbox"/>	Eloxieren <i>anodizing</i>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	Läppen <i>lapping</i>	<input type="checkbox"/>	Schweißen / MAG <i>MAG welding</i>	<input type="checkbox"/>	Eloxieren T6 <i>anodizing T6</i>	<input type="checkbox"/>
Halbzeuge Stahl (Profile) <i>raw material steel profiles</i>	<input type="checkbox"/>	Honen <i>honing</i>	<input type="checkbox"/>	Schweißen / WIG <i>TIG welding</i>	<input type="checkbox"/>	Keram.-Beschichten <i>ceramic coating</i>	<input type="checkbox"/>
Halbzeuge Bleche <i>raw material sheets</i>	<input type="checkbox"/>	Bandschleifen <i>belt grinding</i>	<input type="checkbox"/>	Bolzenschweißen <i>stud welding</i>	<input type="checkbox"/>	Elektrolytisch polieren <i>electrolytic polished</i>	<input type="checkbox"/>
Halbzeuge Rohre <i>raw material tubes</i>	<input type="checkbox"/>	Gleitschleifen <i>vibratory grinding (tumbling)</i>	<input type="checkbox"/>	Punktschweißen <i>spot welding</i>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Halbzeuge NE <i>nonferrous raw material</i>	<input type="checkbox"/>	Entgraten mech. <i>deburring</i>	<input type="checkbox"/>	Richten <i>straightening</i>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	thermisches Entgraten <i>thermic removal</i>	<input type="checkbox"/>	Verputzen <i>dressing</i>	<input type="checkbox"/>	Lackierarbeiten <i>painting</i>	<input type="checkbox"/>
Schmiedeteile <i>forgings</i>	<input type="checkbox"/>	Auswuchten <i>balancing</i>	<input type="checkbox"/>	Strahlen <i>blasting</i>	<input type="checkbox"/>	Pulverbeschichten <i>powder coating</i>	<input type="checkbox"/>
Strangpressprofile <i>extruded profiles</i>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Draht ziehen <i>wire drawing</i>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Aluminiumguss <i>alum. Cast</i>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Hilfs- & Betriebsstoffe <i>raw materials and supplies</i>	<input type="checkbox"/>	Montagearbeiten <i>assembly work</i>	<input type="checkbox"/>
Stahlguss GS <i>cast iron GS</i>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Holz <i>lumber</i>	<input type="checkbox"/>	E-Montagearbeiten <i>electro assembly work</i>	<input type="checkbox"/>
Grauguss GG <i>gray cast iron GG</i>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Verpackungsmaterial <i>packing material</i>	<input type="checkbox"/>	Schaltschrankmontage <i>control cabinet assembly</i>	<input type="checkbox"/>
Kugelgraphitguss GGG <i>ductile iron cast GGG</i>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Werkzeuge <i>workshop requirement</i>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Feinguss <i>investment casting</i>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Modell und Formbau <i>mold design</i>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Dienstleistungen <i>services</i>	<input type="checkbox"/>	Andere (unten beschreiben) <i>other (describe)</i>	<input type="checkbox"/>