



ATJ Automotive GmbH
HIGH QUALITY METAL PRODUCTION



ATJ Automotive GmbH – 30 Jahre für Sie aktiv

1992 hatte Siegfried Ott eine Idee: hochwertige Auspuffanlagen aus Edelstahl zu entwickeln und zu fertigen. Damals begann er mit nur wenigen Mitarbeitern in Johanngeorgenstadt diese Idee in die Realität umzusetzen. 30 Jahre später ist die ATJ Automotive GmbH zu einem der führenden Hersteller und Vertrieber von Sportauspuffsystemen herangewachsen. Mit unseren über 70 Mitarbeitern, auf einer über 3000 qm umfassenden Produktionsfläche und mit dem Einsatz modernster Maschinen konnten wir uns in Deutschland und international einen exzellenten Ruf erar-

beiten. Bis heute werden FOX Abgasanlagen und die vielseitigsten Baugruppen am Standort Johanngeorgenstadt in Sachsen hergestellt. Unser erklärtes Ziel ist es, individuelles Design und beste Qualität für unsere Kunden zu ermöglichen. So wird jedes Produkt speziell an die Wünsche unserer Kunden angepasst und dabei „das Besondere“ kreiert, denn „Normal“ gibt es schon! Die Produktion ist auf die Verarbeitung von Edelstahl spezialisiert, des Weiteren können auch Materialien wie Stahl, Titan, Aluminium etc. bearbeitet werden.



CEOs Michal Dornak & Marlene Meyer



Bilanzbuchhaltung
Sören Schmieder



IWS
Dirk Martin



Industriemeister
Maurice Lieborius-
Fischer



Industriemeister
Kay Unger



Vertrieb
Ilona Fierdel



Vertrieb
Nancy
Blechschmidt



QMB
Kevin Schmitt

Verbriefte Qualität

Wir legen großen Wert auf die Qualität unserer Produkte, damit Sie sich jederzeit darauf verlassen können. So sind wir zertifiziert in den Bereichen der Entwicklung, Herstellung und des Vertriebs von Schalldämpferanlagen und -endrohen sowie Lüftungselementen und Abgasanlagen. Zudem haben wir spezielle Schweiß- und Herstellerqualifikationen erworben. Die regelmäßige Rezertifizierung gibt Ihnen die Sicherheit, dass wir unsere hohen Standards beibehalten.



Unser 30. Jubiläum

Ein Fest mit und für unsere Kunden



Wir wollten es uns nicht nehmen lassen, unseren Geburtstag zu feiern. Anfang September 2022 war es endlich so weit. Unter dem Motto „Das Fest für die ganze Familie“ kamen auf dem Platz des Bergmannes in Johanningenstadt Jung und Alt zusammen. Das Tuningtreffen, welches in diesem Rahmen auch stattfand, sorgte für ein weiteres Highlight.





Modernste Messtechnik

Zuverlässige und maximal genaue Messungen sind in der Qualitätskontrolle unverzichtbar. So setzen wir auf modernste 3D-Messtechnik in unserer Produktion, um Ihnen jederzeit hochwertige Produkte anzubieten.

Für die Sicherung qualitätsbezogener Prozesse arbeiten wir mit:



Tschischka

JENS TSCHISCHKA
Versicherungsmakler

Schwefelwerkstr. 7, 08349 Johanngeorgenstadt
Mobil: 0151 / 14972205, Tel.: 03773 / 586874
E-Mail: j-tschischka@t-online.de

Be-Si-Ko GmbH Erzgebirge

Die Fachkräfte
für Arbeitssicherheit

√Arbeitsschutz √Brandschutz √Umweltschutz
√Sicherheitskoordination Baustellen

Schwarzenberger Straße 2g * 08340 Schwarzenberg / OT Grünstädtel

E-Mail: info@besiko-gmbh.de
www.besiko-gmbh.de





Volles Rohr kann CNC-gesteuert in 8/10 und 12 mm gebogen werden, geeignet für Halter, Geländer u.v.m.

Rohrbiegezentrum

Wir haben die Möglichkeit, diverse Rohrstücke von 45 bis 100 mm Durchmesser in einer Länge bis zu 6000 mm CNC-gesteuert nach Ihren Vorgaben und Anforderungen zu biegen.



Geben Sie Ihren Ideen eine Form, mit transfluid®

Wir liefern Lösungen, die sich perfekt in Ihre Prozesse integrieren. Maschinenbau, seit über 30 Jahren unsere Leidenschaft, macht transfluid® zu dem internationalen Spezialisten der Rohrbiege- und Umformtechnik. www.transfluid.de

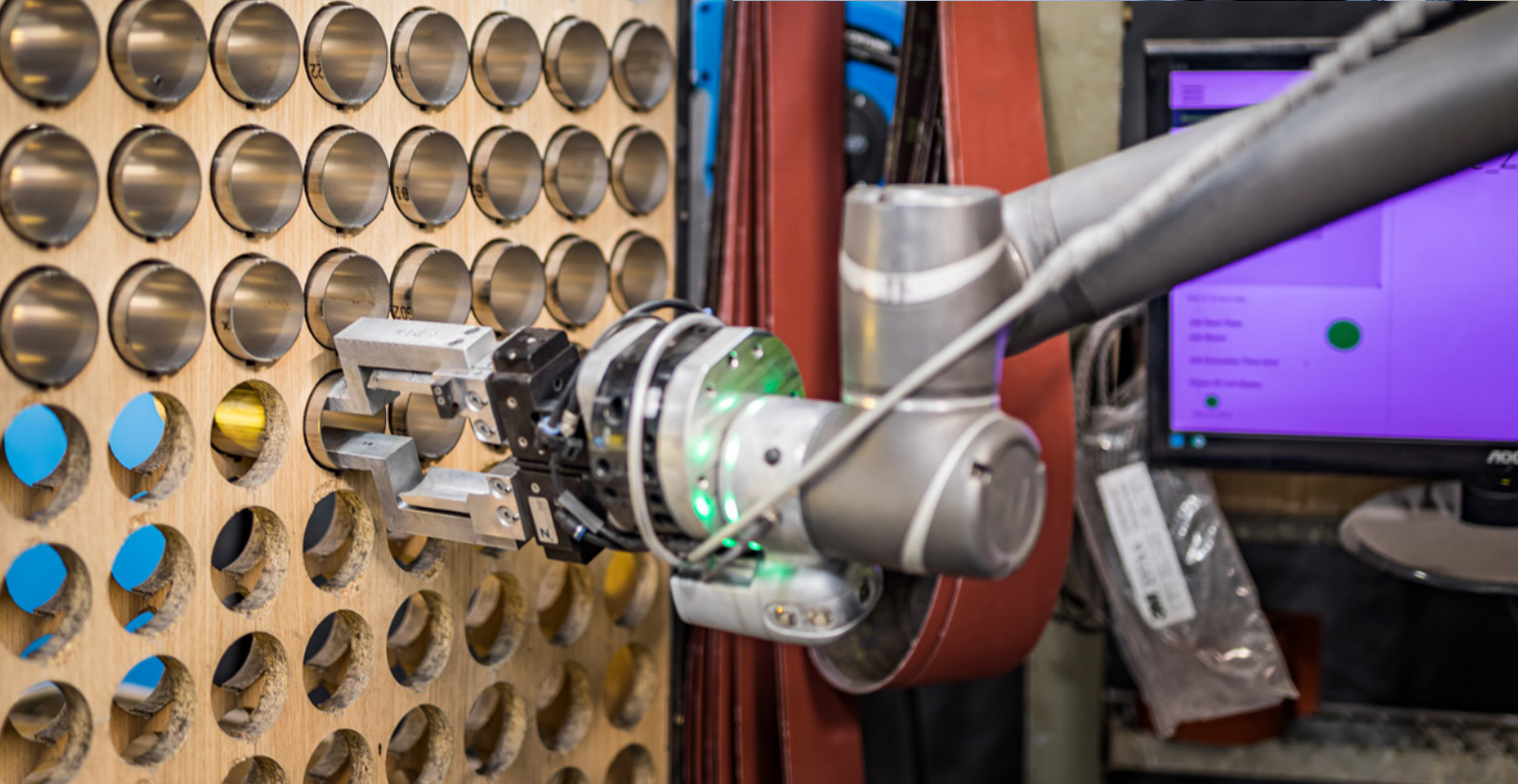


transfluid
NEWS

transfluid
Die Lösung für Rohre.



transfluid® Maschinenbau GmbH
Hünegräben 20-22 | 57392 Schmallenberg | 029 72/97 15 0 | info@transfluid.de



In der Zukunft angekommen – Robotertechnik

Im täglichen Einsatz, um unsere Mitarbeiter optimal zu unterstützen, haben wir Robotertechnik in verschiedenen Bereichen unserer Produktion integriert. So zum Beispiel in der Abteilung Schweißen oder Polieren.

Platinenlaser

Wir können Edelstahl bis zu einer Stärke von 10 mm schneiden. Der Arbeitsbereich beträgt 1500 x 3000mm.

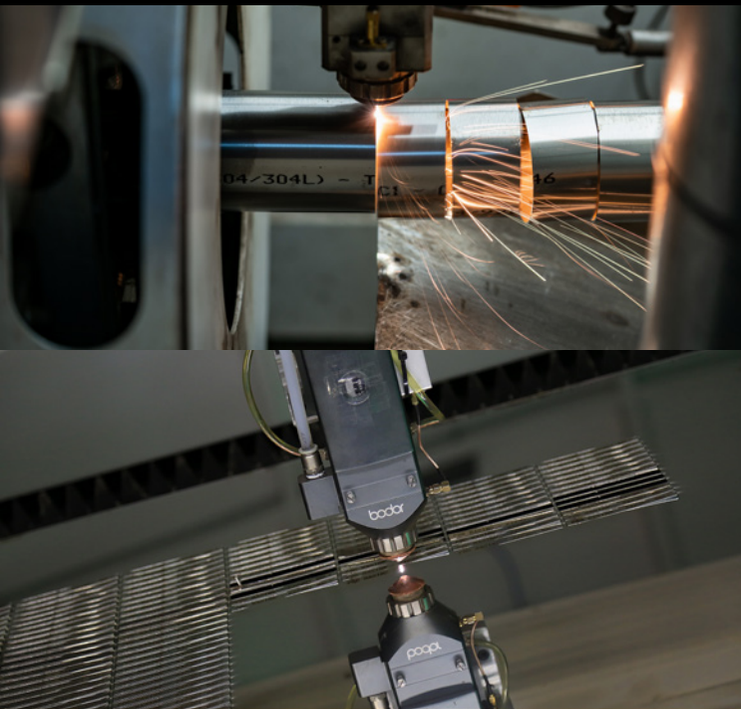
Rohrlaser

Gelasert werden können Rohre von 40 bis 200 mm mit einer Wandstärke bis 2 mm.

MAG-/WIG-Schweißverfahren



Beizarbeiten



Schleifen

Flachschleifen oder Rundschleifen. Beides können wir für Sie in unserer Anlage in Johannegeorgenstadt realisieren.

Wasserstrahlanlage

Material von Stahl, Titan, Edelstahl, Holz bis Kunststoff und weitere, selbst im gehärteten Zustand, können wir mit unserer Wasserstrahlanlage mit einem Winkelschneidekopf bis max. 60° verarbeiten.

STAHLCON GMBH

VERTRIEB VON EINBAUELEMENTEN FÜR TECHNISCHE ANLAGEN

Seit über
40
Jahren

Robert-Bosch-Straße 4 • DE-71144 Steinenbronn
Telefon: +49 (0)7157 - 5386-0 • Telefax: +49 (0)7157 - 5386-11
E-Mail: info@stahlcon.de • www.stahlcon.de

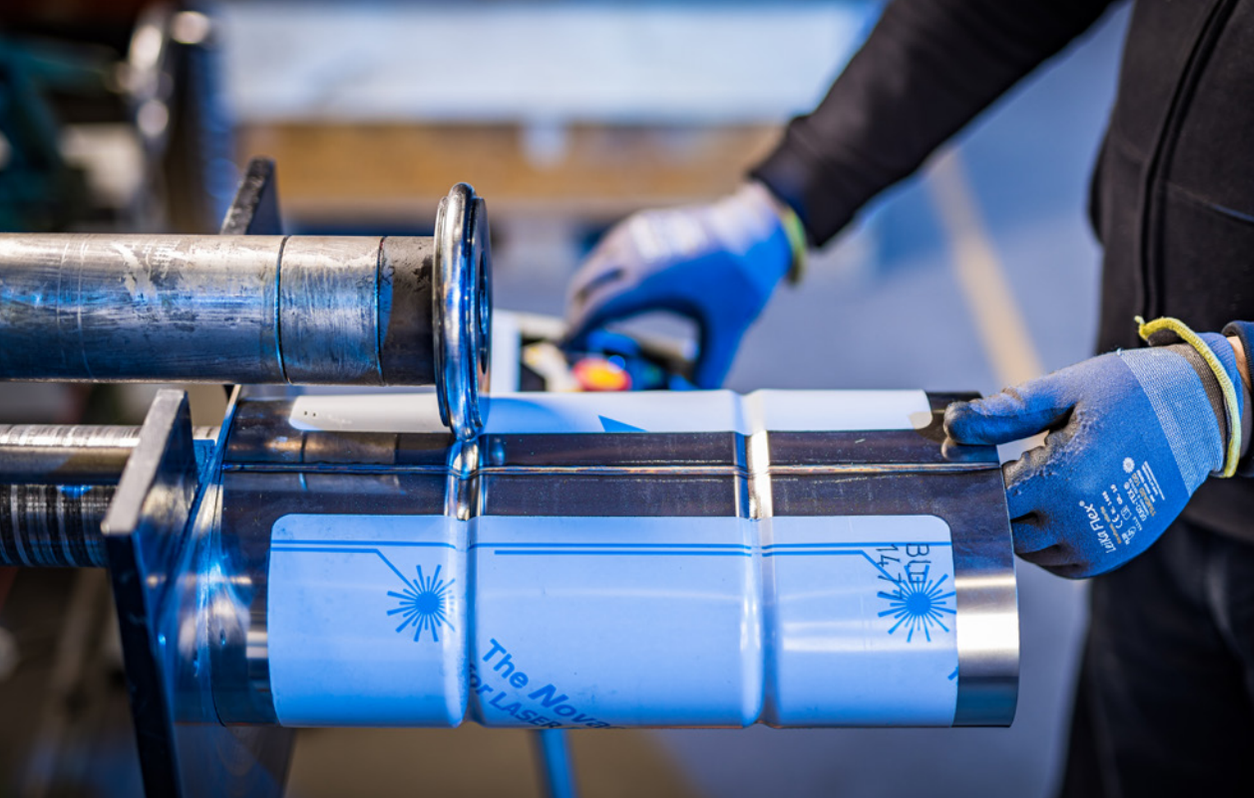




Reinigung von Werkstücken via Ultraschallbad



Blechbearbeitungszentrum
In unserem hochmodernem Blechbearbeitungszentrum bieten wir Ihnen alle Möglichkeiten. CNC-gestützt können wir allen Ihren Anforderungen gerecht werden.



Manchmal kommt es doch auf die Größe an

Mit dem größten freistehenden Schwibbogen der Welt und der Riesenpyramide haben wir unsere persönlichen Rekorde erreicht. Jetzt sind Sie an der Reihe! Wir freuen uns darauf, mit Ihnen zusammen Ihre großartigen Ideen zu realisieren.



Schwibbogen: 25 m breit, 14,5 m hoch, fertiggestellt 2012

Riesenpyramide: 11 m breit, 26 m hoch, fertiggestellt 2014



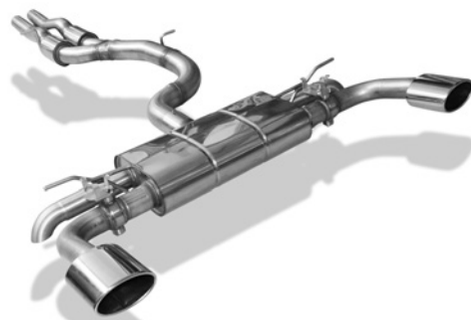
Logistik und Versand von Johannegeorgsstadt in die Welt

Unser modernes Logistikzentrum bietet als letzte Station in unserer Produktion alle Möglichkeiten zum Versand Ihrer Artikel.

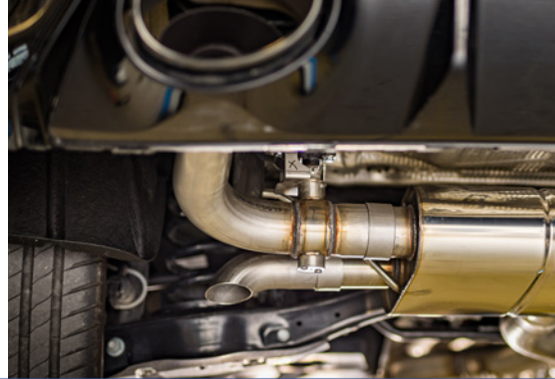




Edelstahl-Abgasanlagen



Fahrzeugspezifische Abgassysteme, hier als Beispiel: Audi RS3 8Y



Sonderserie/Sonderanfertigungen nach Kundenwunsch



Edelstahl-Universalschalldämpfer, auch für die Industrie



Geländer

Eine Auswahl unserer Produkte



Edelstahl-Rohre und -Bögen



Perforierte Rohre



Endrohre



Weilbergstr. 16 · 84307 Eggenfelden · Tel. 08721 96190 · info@rieger-tuning.de

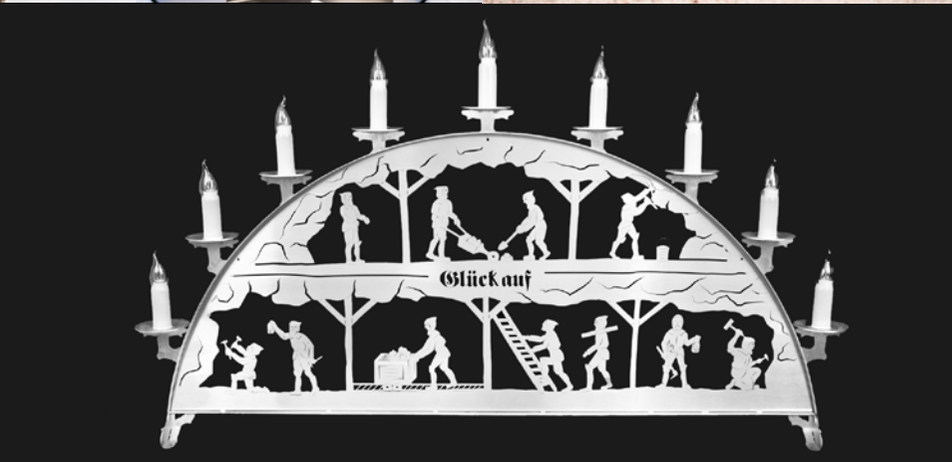


www.rieger-tuning.biz



Thermoisolierungen

Wir arbeiten mit Insulfax-Matten bei einer Hitzebeständigkeit von bis zu 1300 °C, um Ihren Fächerkrümmer, Turbokrümmer, Ihr Turboladegerhäuse, Downpipes oder komplette Abgasanlagen perfekt zu isolieren.



Für Sie individuell

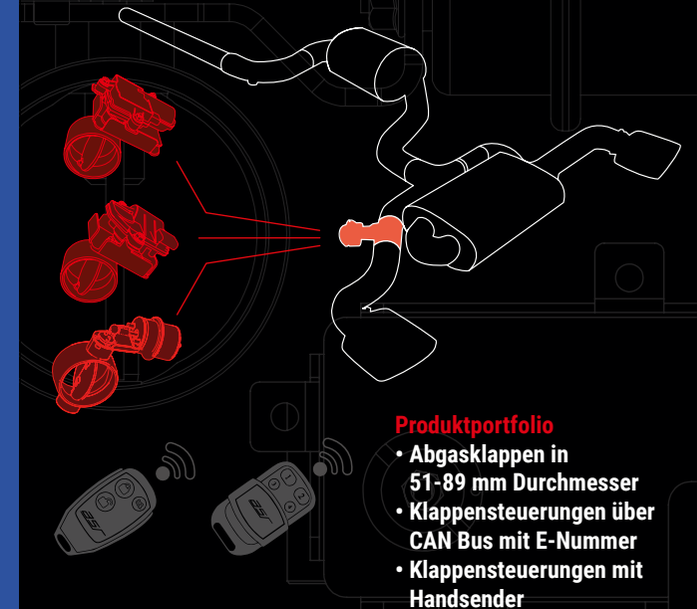
Ob Sie eine spezielle Sonderanfertigung benötigen, ein Teil nur in Kleinserie produzieren lassen möchten, individuelle Stanzen oder Werkzeuge benötigen: Wir können dies für Sie realisieren.



ASR Component GmbH

ABGASKLAPPEN UND KLAPPENSTEUERUNGEN

Ihr Spezialist für das Ansteuern von serienmäßigen Klappensystemen und die komplette Nachrüstung



Produktportfolio

- Abgasklappen in 51-89 mm Durchmesser
- Klappensteuerungen über CAN Bus mit E-Nummer
- Klappensteuerungen mit Handsender
- Stellmotoren

Made in Germany



ZUM ONLINE-SHOP

- ☎ 02245 6191488
- ✉ info@asr-component.de
- 🌐 asr-component.de

ATJ Automotive GmbH

Eibenstocker Str. 39f
08349 Johanngeorgenstadt

Tel.: +49 (0) 3773 - 50 55 0
Fax: +49 (0) 3773 - 50 55 25

info@atj-automotive.de
www.atj-automotive.de

Haben Sie Fragen?

Kontaktieren Sie uns direkt über
Whatsapp. Einfach diesen Code
scannen.

