

Sebald Maschinenbau GmbH

Frankenstr. 12

97616 Salz

Tel.: +49 97 71 / 63 06 - 0

Fax: +49 97 71 / 1690

Mobil:

Email: info@sebald-maschinenbau.de

WWW: <http://www.sebald-maschinenbau.de>

Die Unternehmensgeschichte der Firma Sebald reicht zurück in das Jahr 1927. Gegründet von Hr. Sebald expandierte das Unternehmen frühzeitig, erweiterte seine Einsatzgebiete und gewann wertvolle Kompetenzen hinzu.

Unser Unternehmen ist heute tätig im allgemeinen Maschinen- und Anlagenbau, sowie Fertigungstechniken. In unseren beiden Werken, mit einer Hallenfläche von ca. 14.000qm, verfügen wir über Kapazitäten in den Bereichen Schweißbau, Montage- und Lackierarbeiten. Im Bereich Sondermaschinenbau verfügen wir über ein breites Fachwissen und vielseitige Erfahrungen.

Der Dienstleistungscharakter wurde im Rahmen der Globalisierung und des immer härter werdenden Wettbewerbs erkannt und die Herausforderung bzgl. Schnelligkeit, hohe Qualität und marktgerechte Preise, angenommen. Als modernes Unternehmen, mit derzeit 70 Mitarbeitern entwickeln wir uns stetig weiter, setzen uns mit den neuesten Innovationen auseinander und passen uns den aktuellen Marktbedürfnissen an.

Wir sind bereit für und mit unseren Kunden den nötigen Schritt in Richtung Zukunft zu gehen! Wir lassen uns durch neue Herausforderungen motivieren! Wir stellen sicher, dass Sie erfolgreich sind! Wir sind der kompetente Partner, der Ihre Aufgabenstellung schnell und präzise erfasst und qualitativ umsetzt.

Unser Unternehmen hat sich im Besonderen auf

- ^adie mechanische Bearbeitung (Fräsen, Drehen, Schleifen etc.),
- ^adie Schweißmontage von Baugruppen mit hohem Komplettierungsgrad,
- ^adie Konstruktion und Logistik
- ^aden Stahlbau bis zu einem Gewicht von 20 t
- ^adie Elektrobaugruppen Montage
- ^adie Lackierung
- ^adie Lagerhaltung und Lieferung von Einzelteilen und Baugruppen
- ^adie Ausbildung in der eigenen Lehrwerkstatt

spezialisiert.

Unser Produktionsprogramm reicht von der Fertigung von Präzisionsteilen bis hin zur Erstellung von komplexen Aggregaten. Selbstverständlich montieren wir die Teile für Sie auch zu kompletten Anlagen.

Im Bereich Sondermaschinenbau verfügen wir über ein breites Fachwissen und vielseitige Erfahrungen. Wir fertigen für Sie u.a. Maschinen-Ständer, Sondermaschinen Gestelle, Sondermaschinen-Bauteile, Einzelanfertigungen, Sonderanfertigungen und Präzisionsteile.

Wir führen außerdem Lackierarbeiten (Nasslackieren) durch und verfügen hierzu über zwei Lackierhallen mit Absaugungsanlagen. Durch das Vorhandensein eines eigenen Fuhrparks können wir Ihre Teile sicher und termingerecht liefern.

Zur Reduzierung Ihrer Lagerhaltungskosten fertigen wir Halb- und Fertigerzeugnisse auf Lager und liefern diese, mit unserem eigenen Fuhrpark oder Spedition, nach Abruf termingerecht aus.

Wir schließen Rahmenverträge mit unseren Kunden über spezifische Teile, dabei werden Preise und Lieferzeiten festgeschrieben. Dies erlaubt Ihnen eine sofortige und genaue Kalkulation bei Ihren Angeboten.

Gute Qualität und termingerechte Lieferung Ihrer Aufträge sind eine Selbstverständlichkeit für uns. Durch den Einsatz von CNC-Maschinen erreichen wir eine hohe Qualität bei gleichzeitig verkürzten Lieferzeiten.

Seit Februar 2000 sind wir nach ISO 9002 zertifiziert. Zudem haben wir die Erweiterungszertifizierung von DIN EN ISO 9002 auf DIN EN ISO 9001 mit einem sehr guten Ergebnis erhalten. Wir verfügen über den kleinen Eignungsnachweis im Schweißen nach DIN 18800 Teil 7, Abs. 6.3 und die Schweißerprüfungen nach DIN EN 287-1/2.

Durch die Anschaffung von geeigneten Messmaschinen mit größeren Messwegen (2300mm x 1800mm x 1600mm) sind wir in der Lage auch größere Produkte mit der geforderten Genauigkeit zu vermessen.

SEBALD Maschinenbau - Lieferant, von der Zeichnung, Fertigung, Lackierung, Montage bis hin zur Auslieferung durch unseren eigenen Fuhrpark. Dies bedeutet für Ihr Unternehmen eine erhebliche Kostensenkung im logistischen Bereich und gesteigerte Sicherheit im qualitativen Bereich.

Wir verfügen über einen hohen Anteil von CNC-Maschinen. Aus diesem Grund gelingt es uns hohe Qualität bei gleichzeitig reduzierten Lieferzeiten zu gewährleisten.

Für weitere ausführliche Informationen besuchen Sie uns bitte auf unserer Homepage. Natürlich stehen wir Ihnen auch gerne persönlich zur Verfügung.