



®

NEWSLETTER

NEUES 5-ACHSIGES BEARBEITUNGS- ZENTRUM



GIRLS'DAY 2022



FIRMENLAUF



UNSER NETZWERK
STEUERBERATUNG BENTRUP



UNSER NETZWERK
RB-STAHL GMBH

SECHS JAHRE AM STANDORT AUREA

ENTWICKLUNGEN UND ZUSAMMENHALT

Sechs Jahre ist es nun schon her, dass wir unsere neuen Räumlichkeiten im Industriepark AUREA in Rheda-Wiedenbrück bezogen haben. Aus den damals zwei Standorten in Rheda-Wiedenbrück und Oelde ist ein großer Firmensitz geworden. Die Gesamtfläche beträgt 48.000 qm, rund 13.000 qm sind davon bebaut. Alles unter einem Dach, alles aus einer Hand. Ob Flachbett- oder Rohrlaserschneiden, Kanten, Drehen, Fräsen, Anarbeiten oder Schweißen – wir finden ganzheitliche Lösungen für unsere Kunden.

Trotz des andauernden Krieges in der Ukraine und des nicht absehbaren Endes müssen wir uns auf das konzentrieren, was wir für Sie beeinflussen können. Das heißt für uns: Wie können wir die Herausforderungen unserer Kunden bestmöglich lösen? Wie können wir ein noch besserer Businesspartner werden? Für diesen

Prozess lohnt es sich, sich als Unternehmen immer wieder zu hinterfragen, um das Optimum an Kundenservice zu erreichen.

Nach einem guten letzten Jahr hat sich der positive Trend auch im ersten halben Jahr 2022 fortgesetzt. Die erwartete Materialknappheit ist glücklicherweise ausgeblieben und somit konnten wir unsere Lagerbestände erfreulicherweise weiter ausbauen. Alle Produktionsbereiche arbeiten auf Hochtouren, um Kundenaufträge und Kundenwünsche termingerecht umzusetzen.

Eingetrübt wird der positive Trend nur durch die erheblichen Herausforderungen im Energiebereich. Diese Kostenentwicklung ist nicht nur für RT-Lasertechnik ein enormer Kraftakt, sondern auch für unsere Partner, Dienstleister und Kunden. Auch die angekündigten Maßnahmen



scheinen wenig förderlich zur Beruhigung der Situation zu sein. Nun heißt es weiter zusammenzurücken, um partnerschaftliche Lösungen zu finden und stets auf neue Herausforderungen reagieren zu können.

Um Sie über unsere Aktivitäten zu informieren, werden wir quartalsweise unseren neuen Newsletter an sie

versenden. Wir freuen uns, weiter eine gemeinsame Zukunft positiv gestalten zu können.

Mit freundlichen Grüßen
Roland Streubel, Geschäftsführer

INHALT

NEUES 5-ACHSIGES BEARBEITUNGSZENTRUM	S. 3
GIRLS'DAY	S. 4
AOK-FIRMENLAUF	S. 4
NEWS AUS DEM QUARTAL	S. 5
STELLENGESUCHE	S. 6
TEAM GOLFZEICHEN	S. 6
STEUERBERATUNG BENTRUP	S. 7
RB-STAHL GMBH	S. 8



IMPRESSUM

HERAUSGEBER

RT-Lasertechnik GmbH,
Ferdinand-Braun-Straße 2,
33378 Rheda-Wiedenbrück
www.rt-lasertechnik.de

GRAFISCHE KONZEPTION

Schöne Welt Design GmbH
www.schoenewelt-design.de

ERSCHEINUNG

Quartalsweise

AUFLAGE
500 Stück

BILDQUELLEN

S. 2–5, 7, © Schöne Welt Design GmbH
S. 2, elements.envato.com © nanoagency
S. 3, Kzenon – stock.adobe.com
S. 3, I Viewfinder – stock.adobe.com
S. 5, © RT-Lasertechnik GmbH
S. 5, © TV Jahn Oelde
S. 6, © Golf Club Teutoburger Wald
S. 6, elements.envato.com © hoangpts
S. 8, © RB-Stahl GmbH

Abdruck und Vervielfältigung der Beiträge bedürfen der ausdrücklichen Zustimmung des Unternehmens.





NEUES 5-ACHSIGES BEARBEITUNGSZENTRUM

DIE MAZAK VTC 800/30SR ERWEITERT UNSERE ZERSPANUNG

Nach unserer Erweiterung des Maschinenparks mit unserer neuen Rohrlaseranlage zieht nun auch die Zerspantung nach: Noch in diesem Jahr wird in unserer Produktionshalle ein neues vertikales Bearbeitungszentrum stehen und unsere Zerspantung im Rahmen von Bearbeitungsgrößen und

-möglichkeiten auf ein neues Level heben.

In Bezug auf die Bearbeitungslängen verdreifachen wir uns mit der MAZAK VTC 800/30SR. Wo bisher Längen von 1.000 mm möglich waren, können die zu fertigen Werkstücke zukünftig bis zu 3.000 mm betragen.

Das 5-achsige Bearbeitungszentrum sorgt für eine uneingeschränkte Konturbearbeitung und bietet damit ideale Fertigungsbedingungen für unsere Kunden.

Mit einem Festbett ausgestattet ist die MAZAK VTC 800/30SR vor allem für die Bearbeitung extrem langer und schwerer Werkstücke gerüstet. Dies bringt einige Vorteile mit sich, zum einen erlaubt es den Überhang von Teilen und zum anderen wird ein großer Bearbeitungsbereich im Verhältnis zur Stellfläche gewährleistet.

WIR SUCHEN
VERSTÄRKUNG.

ZERSPANUNGS-
MECHANIKER (M/W/D)

VOLLZEIT | TEILZEIT | 450 €-BASIS

SCHNELLBEWERBUNG: In einer Minute abgeschickt, ohne Unterlagen, ohne Anschreiben →
www.rt-lasertechnik.de/schnellbewerbung/

Breite	3.500 mm
Länge	820 mm
Verfahrensbereich X-Achse	3.000 mm
Verfahrensbereich Y-Achse	800 mm
Verfahrensbereich Z-Achse	720 mm



Die leistungsstarke Frässpindel erlaubt höchste Produktivität, wobei Spindelkopf und NC-Rundtisch zusammen alle Möglichkeiten der 5-Achsen-Simultanbearbeitung abbilden. Rüstzeiten können so auf ein Minimum reduziert werden. Eine vertikale oder horizontale Anordnung, sowohl an der rechten als auch an der linken Maschinenseite sind möglich. Das umkehrspielfreie Laufrollengetriebe sorgt für eine maximale Positionier- und Wiederholgenauigkeit.

Die Achsenverfahrensweg von 3.000 mm (X-Achse), 800 mm (Y-Achse) und 720 mm (Z-Achse) sowie die 5-Achsen Simultanfräse bilden die perfekte Ausgangslage für erstklassige Werkstücke in neuen Größendimensionen.

Wir freuen uns nach der XXL-Rohrlaserbearbeitung auch die Zerspantung auf ein XXL-Niveau aufzurüsten. Es bleibt spannend, wir haben noch viel vor.

Mithilfe einer Mitteltrennwand können zwei separate Arbeitsbereiche geschaffen werden. Dies bietet die optimale Ausgangslage für Serienfertigungen: Auf der einen Seite wird vorgerüstet, auf der anderen gefertigt.

Mehr Infos unter:
www.rt-lasertechnik.de/zerspangen





MÄDELS AN DIE MASCHINEN

DER GIRLS'DAY 2022

Nach langer Durststrecke durch die Corona-Pandemie war es am 28. April 2022 wieder so weit: Der Girls'Day konnte endlich wieder in Präsenz durchgeführt werden.

Der Girls'Day wurde 2001 als Mädchen-Zukunftstag zum ersten Mal durchgeführt. Initiiert wurde dieses Projekt damals durch das Bundesministerium für Bildung und Forschung, dem Deutschen Gewerkschaftsbund und der Initiative D21. Bei Girls'Day-Veranstaltungen sollen Mädchen ab der 5. Klasse Berufsbereiche aus Technik, Naturwissen-

schaften, Handwerk und IT oder weibliche Vorbilder in Führungspositionen aus Wirtschaft und Politik kennenlernen.

Unter dem Motto: „Mädels, seid dabei!“ konnten 6 Schülerinnen im Alter zwischen 13 und 15 Jahren unsere Produktion hautnah und live erleben. Nach einer kurzen Begrüßung durch den Geschäftsführer Roland Streubel und die Ausbildungsleiterin Melanie Duchardt, einer Vorstellung des Unternehmens und seiner Historie folgte eine kleine Video-Session, in der den Mädchen die techni-

schen Ausbildungsberufe des Unternehmens vorgestellt wurden. Nach dem „formellen“ Teil, übernahmen die kaufmännischen Auszubildenden Vanessa Akay und Joel Debie zusammen mit dem Auszubildenden zum Zerspanungsmechaniker Jan Seller die Führung durch das Unternehmen. Dabei stellten sie alle Abteilungen und Fertigungsschritte im Unternehmen vor und berichteten lebendig über ihren Azubi-Alltag. Dabei löchernten die Mädchen sie mit allerlei Fragen.

Ein kleines Beisammensein



v.l.: Joel Debie und Jan Seller

und die Übergabe kleiner Goodies beendeten einen rundherum gelungenen Vormittag.

Wir hoffen, dass wir bei den jungen Mädchen Interesse

an Technik und Handwerk wecken und ihnen auch Ängste und Vorbehalte nehmen konnten, so dass es zukünftig noch mehr weibliche Verstärkung in Produktionsbetrieben gibt.

AOK-FIRMENLAUF



v.l.: Patrick Reers, Corinna Hohmuth und Juri Byalkowsky

LAUF-POWER HOCH 3

RT-LASERTECHNIK BEIM DIESJÄHRIGEN AOK-FIRMENLAUF

Am 08. Juni war es soweit, der AOK-Firmenlauf in Wiedenbrück konnte nach Corona-Pause wieder stattfinden. Rund 1.420 Teilnehmerinnen und Teilnehmer waren zum Laufevent angemeldet – insgesamt 90 Firmen.

Vom RT-Running-Team sind Patrick Reers, Corinna Hohmuth und Juri Byalkow-

skiy für uns an den Start gegangen.

Gleich zwei Rennen fanden an diesem Tag statt, der 4 km- und 6 km-Lauf. Bei beiden Varianten waren wir vertreten und unsere Teilnehmenden absolvierten erstklassig die Laufstrecke. Auch das nasse Wetter konnte unsere drei sportlichen Vertreter nicht von

einer super Performance abhalten. Neben dem sportlichen Ehrgeiz kam der Spaß und der Teamgeist nicht zu kurz – gegenseitiges Anfeuern und Zurufen haben an diesem Tag nicht gefehlt.

Vielen Dank für euren Einsatz und eure Teilnahme! 2023 geht's in die nächste Runde, wir sehen uns auf der Zielgeraden.





HOCKEYDAMEN STEIGEN AUF

Herzlichen Glückwunsch! Wir gratulieren zum Aufstieg. Die Hockeydamen des TV Jahn Oelde steigen in die Oberliga auf.

KRAGARMREGALE

Aktuell entwickeln wir uns auch in der Lagerung unserer Rohre und Profile weiter. Für unsere Rohrlaserabteilung testen wir gerade Kragarmregale. Nach der ersten Testphase sollen weitere dazukommen, so schaffen wir mehr Platz für Material und fördern eine noch schnellere Auftragsverarbeitung.



EIS FÜR EINEN KÜHLEN KOPF

Damit wir bei dem strahlenden Sonnenschein auch stets einen kühlen Kopf bewahren können, hat der Chef eine Runde Eis spendiert.

Sechs Eissorten standen zur Auswahl, so war für jeden Geschmack etwas dabei. Das Eis selbst wurde aus einem nostalgischen Eiswagen auf dem Firmengelände serviert.

AZUBI MEET & GREET

In diesem Jahr hat bereits zum zweiten Mal das Azubi Meet & Greet stattgefunden.

Ziel ist es, die zukünftigen Azubis inklusive Eltern zu begrüßen und Team, Unternehmen sowie Mitauszubildende kennenzulernen. Die neuen Azubis starten Anfang August ihre Ausbildung. Wir sagen schon jetzt herzlich willkommen im Team.



STELLENGESUCHE

WIR SÜCHEN
VERSTÄRKUNG



Auf der Suche nach neuen Herausforderungen? Um weiter zu wachsen suchen wir Verstärkung für unser Team!

- Vertriebsmitarbeiter (m/w/d) – Schwerpunkt Projekte
- Technischer Vertriebsmitarbeiter (m/w/d)
- Technischer Vertriebsassistent (m/w/d)
- Sachbearbeiter Qualitätswesen (m/w/d)
- Zerspanungsmechaniker (m/w/d)
- Energieanlagenelektroniker / Elektriker / Mechatroniker (m/w/d)
- Mitarbeiter für den Wareneingang / Versandabteilung (m/w/d)

- Maschinenbediener (m/w/d) für Abkantpressen (CNC)
- Schweißer (m/w/d)

Mehr Infos unter:
www.rt-lasertechnik.de/karriere



TEAM GOLFZEICHEN

HERREN REGIONALLIGA



Gruppenbild v.l.: Playing-Professional Julian Kunzenbacher, Fynn Hessenkämper, Sebastian Kotthaus, Christopher Michael, Paul Schildknecht, Emanuel Giemza, Nick Niedermeyer, Captain Kai Mäscher, Sören Schlichting, Trainer Ralf Berhorst, Hannes Böckstiegel, Korbinian Blumhoff, Tom Eversmann, Edgar Meinecke, Jonathan Vogt. Es fehlen: Joshua Ransiek, Maximilian Pixa, Volker Krammenschneider

Wir beginnen mit dem Team Golfzeichen der Herren in der Deutschen Golf Liga.

Die Deutsche Golf Liga wird unterteilt in die 1. Bundesliga, 2. Bundesliga, Regionalliga, Oberliga, Landesliga und die Gruppenliga.

Dieses Jahr geht das Team Golfzeichen mit dem GC Münster-Wilkinghege, dem GC Paderborner Land, dem Osnabrücker GC und dem Westf. GC Gütersloh in der Regionalliga an den Start.

Die Regionalliga besteht aus 5 Spieltagen, die über das Jahr verteilt stattfinden. Gespielt wird einmal in jedem der 5 Golfclubs, sodass jede

Mannschaft einmal ihren Heimvorteil ausspielen kann.

Nach einem sehr soliden Saisonauftakt befinden wir uns momentan auf dem 2. Tabellenplatz. Das Ziel ist es, den Klassenerhalt für dieses Jahr zu sichern, da die letzten beiden der 5 Mannschaften absteigen. Nächstes Jahr wird der Wiederaufstieg in die 2. Bundesliga angepeilt. Große Verstärkung im Team sichert der Playing-Professional Julian Kunzenbacher, der sich die Tour-Karte für die zweithöchste Golf Tour sichern konnte. An den ersten beiden Spieltagen spielte Julian das jeweils beste Einzelergebnis aller Mannschaften, musste am dritten Spieltag dann leider aussetzen.

DAMEN GRUPPENLIGA



v.l.: Isabella Moss, Yolena Knipperts, Captain Kim Scholz, Susanne Gumbel, Victoria Larissa Fechner, Karin Müller, Tara Binder, Trainerin Victoria Huff. Es fehlen: Monika Lorenz-Hille, Anette Sixtus, Ilona Kamelle-Niesmann, Laura Miernik, Kirsten Plöger, Laura Glowienka, Bettina Vogt

Weiter gehts mit unserem Damenteam in der GVNRW Gruppenliga.

Bei den Damen wird die Deutsche Golf Liga unterteilt in die 1. Bundesliga, 2. Bundesliga, Regionalliga, Oberliga und die Gruppenliga, in der wir uns mit unserem neu gebildeten Team Golfzeichen aktuell befinden.

Die GVNRW Gruppenliga ist in 13 Gruppen unterteilt. Die erstplatzierten der jeweiligen Liga kommen weiter in die Aufstiegsrunde, in der dann die besten 10 der 13 Mannschaften in die Deutsche Golf Oberliga aufsteigen.

Gleich wie in der Deutschen Golf

Liga gibt es 5 (je nach Mannschaftsteilnahme teilweise 6) Spieltage, die übers Jahr auf den in der Gruppe vorhandenen Plätze ausgespielt werden.

Nach einem reibungslosen Saisonauftakt befindet sich unsere neu gebildete Damenmannschaft auf Tabellenplatz 1 in der 1. Gruppe und ist auf dem besten Wege, sich einen Platz im Aufstiegsspiel zu sichern, um dann den Schritt in die Deutsche Golf Liga zu meistern.

Ziel der Saison ist ganz klar das Erreichen des Aufstiegsspiels und der damit verbundene Aufstieg in die Deutsche Golf Liga.



NETZWERK

DÜRFEN WIR VORSTELLEN?

STEUERBERATUNG BENTRUP



Genau dies schätzt das Team Bentrup auch an der Zusammenarbeit mit RT-Lasertechnik: Neben verlässlichen, mittlerweile gut eingespielten Arbeitsabläufen ergeben sich auch immer wieder neu auftretende Fragestellungen, die in enger Zusammenarbeit und Abstimmung gelöst werden. Der stete Austausch schafft ein sehr angenehmes Mandanten-Steuerbüro-Verhältnis.

Das Steuerbüro Bentrup und die RT-Lasertechnik GmbH freuen sich auf eine weiterhin vertrauensvolle Zusammenarbeit und eine erfolgreiche Zukunft.

Daniela Bentrup ist gelernte Steuerfachangestellte, staatlich geprüfte Betriebswirtin sowie Steuerberaterin und seit 2020 Inhaberin eines eigenen Steuerbüros in Rheda-Wiedenbrück.

Gemeinsam mit ihrem Team unterstützt sie Unternehmen und Privatpersonen bei steuerlichen Belangen wie z. B. die Erstellung von Steuererklärungen, die Bearbeitung der Finanz- und

Lohnbuchhaltung im Bereich des Erbschafts- und Schenkungssteuerrechts sowie der Erstellung und Abgabe des Jahresabschlusses. Auch vor nicht alltäglichen Aufgaben scheut sich das Steuerbüro nicht. Dazu gehören die Beratung im Bereich Personalmanagement, Finanzierungsfragen, Liquiditätsplanungen und Verhandlungsgespräche mit Banken oder anderen Behörden. Neue Aufgaben

und Herausforderungen spornt das Team an.

Daniela Bentrup legt großen Wert auf ein familiäres Miteinander und einen zuverlässigen und vertrauensvollen Umgang sowohl mit den Mandanten als auch mit den eigenen Mitarbeitern.

Im Februar des letzten Jahres hat RT-Lasertechnik das Steuerbüro Bentrup für die steuerliche Beratung sowie Betreuung der Buchführung und Lohnbuchhaltung angefragt. Nach mehreren aufschlussreichen Gesprächen mit der Leitung Personal- und Buchhaltung sowie der Geschäftsführung wurde der Auftrag an das Team Bentrup übertragen.

Daniela Bentrup hat es sich zum Ziel gemacht, RT-Lasertechnik ein guter Partner zu sein, um mit realistischer und kompetenter steuerlicher Beratung das Unternehmen erfolgreich zu begleiten. Auch die weitere Stärkung des Vertrauens der Mitarbeiter in die RT-Laser-

technik GmbH als TOP-Arbeitgeber ist Ziel der Zusammenarbeit.

Mit dem Blick von außen möchte Daniela Bentrup stark vorhandenes Potenzial weiter freisetzen. Gemeinsam mit der Mitarbeiterin Nikola Falkenhagen möchte sie die RT-Lasertechnik GmbH hierbei unterstützen.

Nikola Falkenhagen ist seit 2020 im Steuerbüro Bentrup für die Lohnabrechnungen wie auch Buchführungen zuständig. Nach ihrer Ausbildung zur Rechtsanwaltsfachangestellten war sie 13 Jahre für einen Fachanwalt für Arbeitsrecht tätig. Weiterhin absolvierte sie ein Studium zur Betriebswirtin mit der Fachrichtung Personalmanagement.

An ihrer Arbeit begeistert Nikola Falkenhagen die immer neuen Herausforderungen, die sich aus der Zusammenarbeit mit verschiedenen Mandanten und somit auch unterschiedlichen Charakteren ergeben.



DANIELA BENTRUP



NIKOLA FALKENHAGEN

Mehr Infos unter:
www.stb-bentrup.com



NETZWERK

DÜRFEN WIR VORSTELLEN?

RB-STAHL GMBH



den Vorstellungen und Plänen sowie die richtige Materialauswahl gehören zu den ersten Ansätzen, woraus Ideen zur Umsetzung entwickelt werden. Es wird stets auf die Kunden eingegangen, sodass am Ende genau das Produkt entsteht, welches benötigt wird.

Apropos Produkt – das erste Patent ist schon in Arbeit. Im Mai hat RB-Stahl eine Urkunde für ein Gebrauchsmusterschutz erhalten, welches bis zur finalen Patenterteilung dient. Hier wurde eine Vorrichtung entwickelt, welche zur Zentrierung von Rundrohren dient und leicht abgeändert für Drehteile genutzt werden kann.

RB-Stahl ist schon seit Jahren Teil des Netzwerks der RT-Lasertechnik GmbH und zuverlässiger Partner, wenn es um das Thema Schweißen und Schweißbaugruppen geht. Die Zusammenarbeit beruht auf ausgezeichneten gemeinsamen Projekten und stets qualitativ hohen Ergebnissen.

nenbautechniker, sind die Geschäftsführer der RB-Stahl GmbH. Die beiden Unternehmer kennen ihr Handwerk genau und decken so die optimale Fachkompetenz in der Stahlbau- und Metallbau-Branche ab. Mit ihrem 18-köpfigen Team arbeiten sie an der fachgerechten Umsetzung der Kundenwünsche.

hören zum Tagesgeschäft. Mit den vier gängigen Schweißverfahren MAG-, MIG-, WIG-, sowie Lichtbogenschweißen werden alle Metalle nahtlos und sicher miteinander verbunden. Mehr als zehn Jahre Erfahrung im Schweißen und in der Konstruktion zeichnen den Schweißfachbetrieb aus.

Darüber hinaus deckt RB-Stahl die ganze Palette des Metallbaus für Geschäfts- und Privatkunden ab: Vom Maschinen- und Anlagenbau über Treppen bis hin zu Geländern und Balkonen.

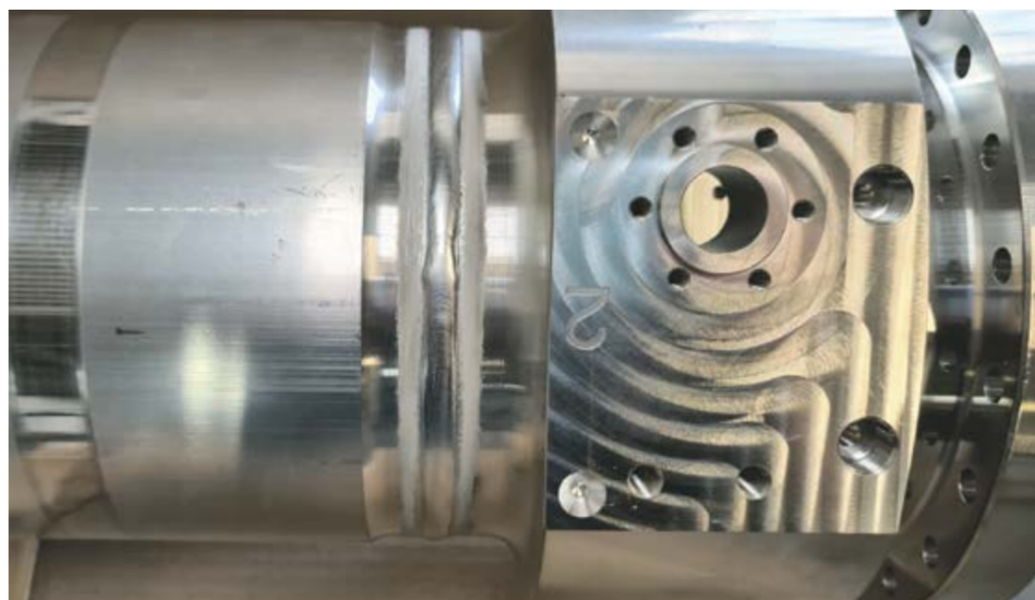
Auch der Service rund um die Dienstleistungen lässt keine Wünsche offen: Eine umfangliche Beratung zu

Mehr unter: www.rb-stahl.de



Der Dipl.-Ing. (FH) und internationaler Schweißfachingenieur Enrico Matrangolo und Mario Matrangolo gelernter Metallbauer und staatlich geprüfter Maschi-

Der Fokus liegt auf der industriellen Fertigung von Schweißbaugruppen. Sonderanfertigungen, Null-, Muster- und Kleinserien ge-



KONSTRUKTION | LASERSCHNEIDEN | PROFIL- / ROHRLASERN | UMFORMEN | SCHWEISSEN
MONTAGE | ZERSPANEN | MECH. ANARBEITUNG | OBERFLÄCHENVEREDELUNG | LOGISTIK

