



Seit nunmehr über 20 Jahren sind wir bereits in der zweiten Generation als Familienunternehmen in verschiedenen Bereichen der Metallverarbeitung sowie des Maschinenbaus als zuverlässiger Partner tätig.

Von der Idee bis zur Realisierung Ihrer Wünsche beraten, betreuen und unterstützen wir Sie im partnerschaftlichen Dialog.

Ein umfangreicher, moderner Maschinenpark und ein gut geschultes motiviertes Team garantieren ein hohes Maß an Flexibilität & Leistungstärke. Wir stehen für erstklassige Qualität und termingetreue Lieferung bei ausgezeichnetem Preis-Leistungs-Verhältnis. Dennoch sind wir stets bestrebt, unseren hohen Standard für unsere Kunden noch weiter zu verbessern.

ALBERT GmbH

METALL- U.
MASCHINENBAU

Friedhofstr. 4
07957 Langenwetzendorf
Tel.: 03 66 25 / 2 02 01
Fax: 03 66 25 / 3 13 18
web: www.albert-metallverarbeitung.de
email: Albert-Metallverarbeitung@T-Online.de



Gegründet 1987 von Roland Albert- Maschinenbaukonstrukteur war die Konstruktion und der Bau von Sondermaschinen, Schutzverkleidungen für Maschinen und Anlagen sowie spezielle Schweißvorrichtungen anfangs Haupttätigkeit.

Im Jahre 1992 wurde eine weitere Produktionslinie aufgebaut: Metallbau-Vorrangig für den öffentlichen Bereich und Privatkunden fertigen wir Zaunanlagen, Tore, Brüstungen, Geländer, Car-Ports sowie verschiedene Überdachungen.

1994 wurde ein weiterer Produktionsschwerpunkt aufgebaut: Zulieferer für die Leuchtenindustrie.

1996 wurde die CNC_Bearbeitung im Hause wesentlich erweitert.

TRADITION

Durch erhebliche Investitionen im Maschinenpark konnte die Fertigung von Alu-Teilen in verschiedenen Ausführungen professionalisiert werden und somit höchste Leistungsfähigkeit sowohl qualitativ als auch quantitativ gewährleistet werden.

Kernkompetenz ist hierbei die Nutsteinfertigung für Alu-Profilverbindungen.

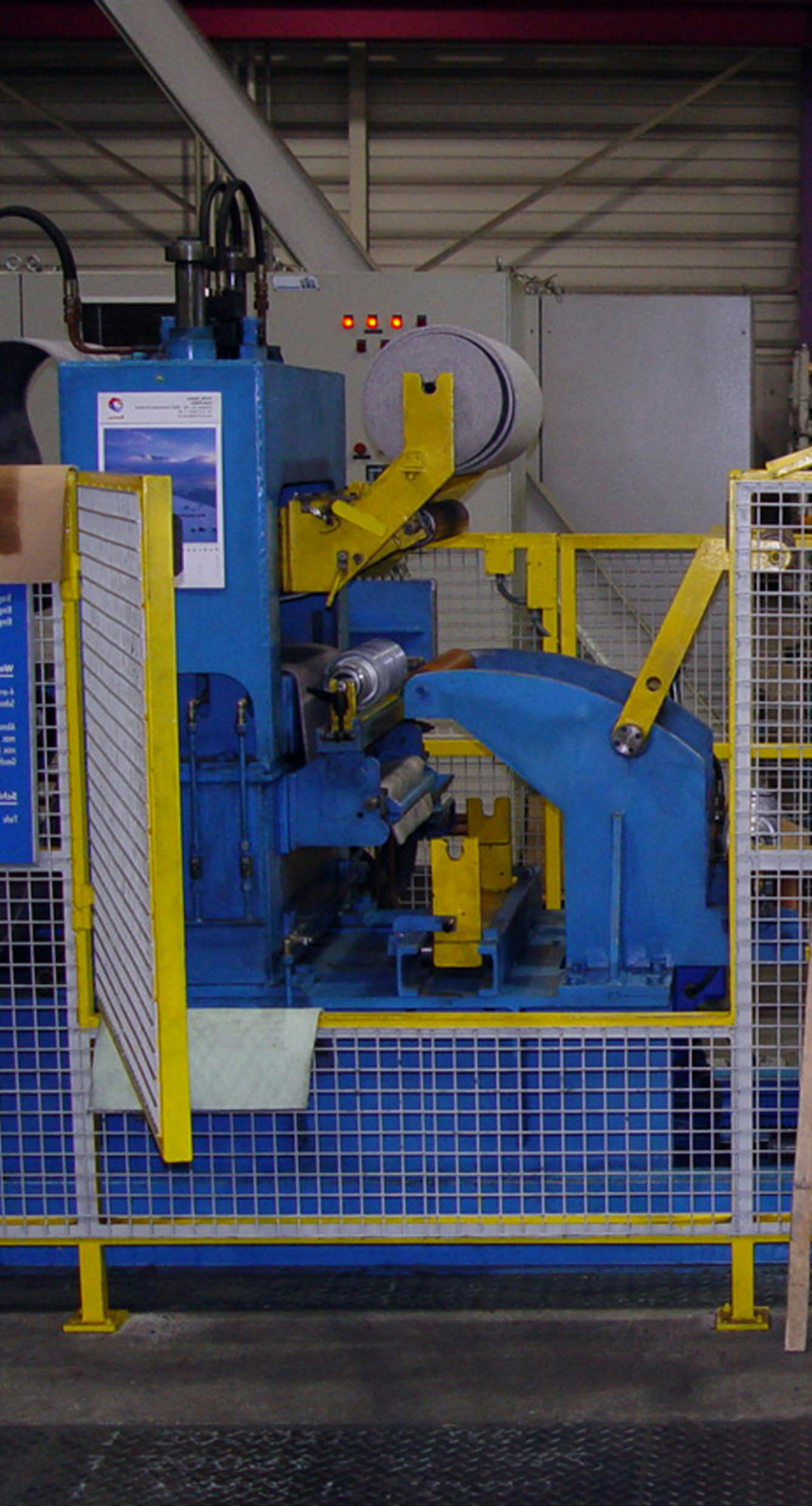


Im Jahre 2001 übernahmen die Söhne Stefan & Thomas Albert sowohl Maschinen und Anlagen als auch den Kundenstamm der Firma R. Albert KG und gründeten die Albert GmbH Metall- & Maschinenbau. Der Umzug in neue größere Produktionshallen erfolgte und ein neues Firmengebäude wurde gebaut. Durch weitere Investition in neue Technik im Bereich der Produktion war es nun möglich, komplette Fertigungsanlagen zu bauen. Somit konnte der Kundenstamm aus der Holzindustrie, dem Maschinenbau sowie der Automobilindustrie stetig vergrößert werden.

Auf Grund der ständigen Ausweitung der Produktion wurde bis zum Jahr 2007 die Produktionsfläche verdoppelt und in weitere maschinelle Ausrüstung investiert. Durch unseren modernen Maschinenpark können wir unseren Kunden umfassende Produktionsmöglichkeiten anbieten.

INNOVATION

Qualität, Flexibilität, innovatives Arbeiten und Zuverlässigkeit zeichnen uns als starken Partner am Markt aus.



Unser Unternehmen ist tätig in der
Branche

Metallverarbeitung Maschinenbau

Kernkompetenzen & Tätigkeitsfelder
in dieser Branche;

Sondermaschinen- & Vorrichtungsbau

Metallbau

Automatenbearbeitung

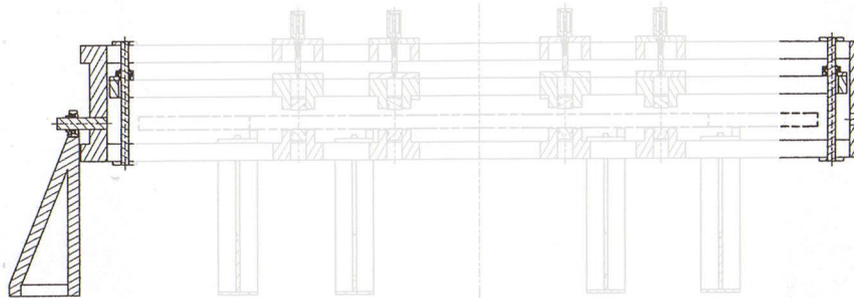
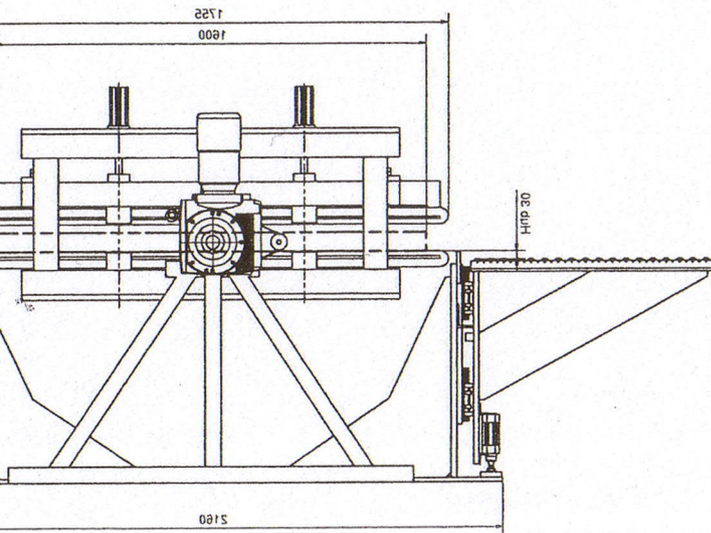
CNC - Drehen

CNC - Fräsen

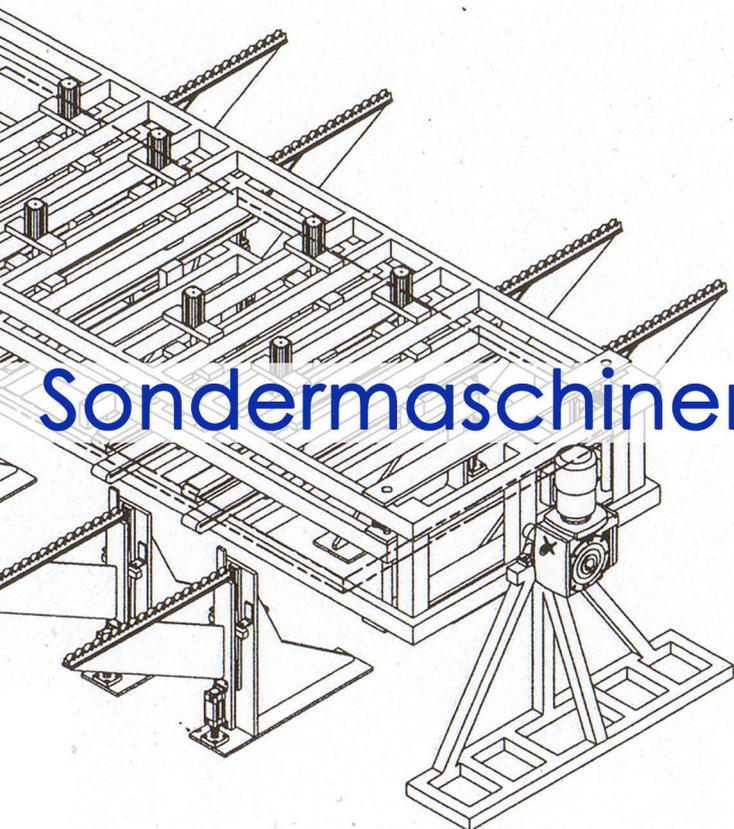
Zulieferer für Leuchtenindustrie

KOMPETENZ





Umfassende Beratungsleistungen
und qualifizierte Umsetzungen
von der Idee unserer Kunden
über die Konstruktion,
die Fertigung
bis hin zur Inbetriebnahme
im Vorrichtungsbau
sowie
Maschinen- und Anlagenbau.



Sondermaschinen- & Vorrichtungsbau

Sie profitieren von
kurzen Kommunikationswegen,
transparenten Abläufen &
effizienter Auftragsabwicklung -
und sparen somit
Zeit & Geld





Schweißarbeiten

Maschinengestelle

Schutzverkleidungen

Zaunanlagen, Tore, Rolltore,
Brüstungen, Geländer etc
für Privatkunden und
öffentliche Auftraggeber

METALLBAU

Individuelle Planung,
Maßanfertigung
und Montage vor Ort
sind hier unsere Stärken



- Verbindungselemente
für Alu-Profile

- Nutsteine
in verschiedensten
Ausführungen

- Serienbearbeitung
von Klemmleisten aus
Messing für Schaltschränke
und Stromverteiler

Automatenbearbeitung



Wir haben Erfahrung im Fräsen von

Aluminium
Grauguss
Stahlguss
Stahl
Edelstahl

CNC-Fräsen

Maschineneckdaten:

Verfahrwege: x-Achse 1800 mm
 y-Achse 450 mm
 z-Achse 450 mm

Achsenanzahl: 3

MEISTER

Sonderteile nach Zeichnung

Stangenbearbeitung

Fräs- und Bohrarbeiten

Wir haben Erfahrung im Drehen von
Aluminium,
Stahl,
Edelstahl

CNC-Drehen

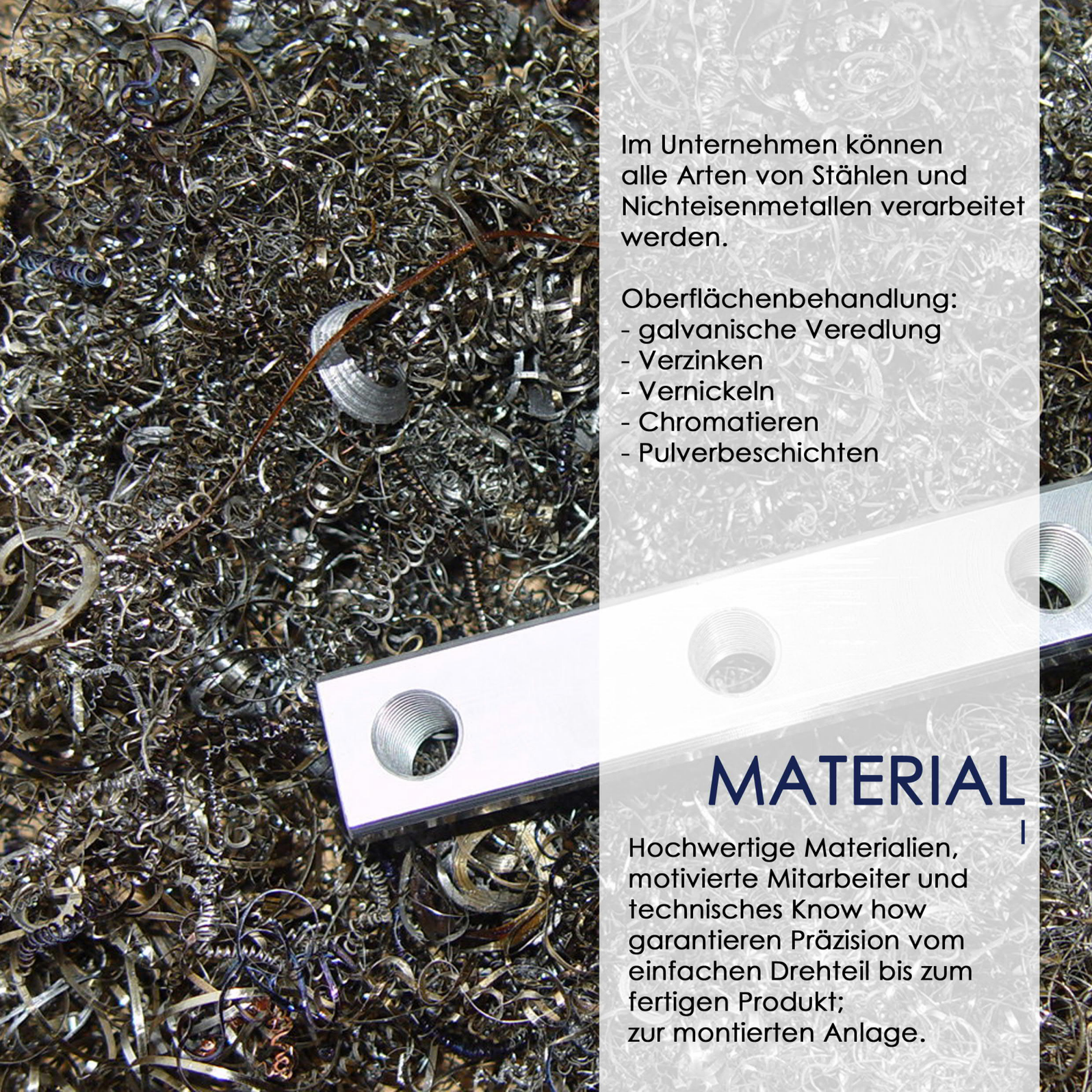
Maschineneckdaten:

Durchlass: d 51 mm

Futterbearbeitung: d max. 350 mm

Drehlänge: max. 450 mm

Achsenanzahl: 3



Im Unternehmen können alle Arten von Stählen und Nichteisenmetallen verarbeitet werden.

Oberflächenbehandlung:

- galvanische Veredlung
- Verzinken
- Vernickeln
- Chromatieren
- Pulverbeschichten

MATERIAL

Hochwertige Materialien, motivierte Mitarbeiter und technisches Know how garantieren Präzision vom einfachen Drehteil bis zum fertigen Produkt; zur montierten Anlage.



In unserem Unternehmen sind derzeit 15
MITARBEITER
beschäftigt.

Seit unserer Firmengründung geben wir, neben unseren fachlichen Fähigkeiten, auch unser handwerkliches Können und Wissen an den jüngeren Nachwuchs weiter. Als Meisterfachbetrieb sind wir in der Lage, im metallverarbeitendem Gewerbe auszubilden.

Wir freuen uns, in Zukunft auch
für Sie tätig zu werden

Kontaktieren Sie uns und
lernen uns persönlich kennen

↑ Gera



Zeulenroda / Schleiz

Greiz / Plauen

Tel. 036625 - 2 02 01
Fax 036625 - 3 13 18

KONTAKT

albert-metallverarbeitung@t-online.de

Albert GmbH
Metal- und Maschinenbau
Friedhofstrasse 4
07957 Langenwetzendorf

PNT GmbH - Bahnhofstraße 59 - 98544 Zella-Mehlis

PNT

Projekt Neue Technologien
Consult & Training GmbH
Bahnhofstraße 59
D-98544 Zella-Mehlis
Tel.: 0 36 82 - 89 00 - 0
Fax: 0 36 82 - 89 00 - 13
e-mail: pnt@pnt.de
www.pnt.de

06. November 08

QMS unseres Kunden Albert GmbH

Sehr geehrte Damen und Herren,

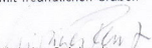
unser Unternehmen PNT Consult & Training GmbH ist auf die Beratung von klein- und mittelständigen Unternehmen zur Einführung von Qualitätsmanagementsystemen spezialisiert. In diesem Zusammenhang betreuen wir auch die Firma:

**Albert GmbH Metall- und Maschinenbau,
Friedhofstraße 4,
07957 Langenwetzendorf**

Wir können Ihnen bestätigen, dass mit dem Aufbau des QMS bereits seit mehreren Monaten begonnen wurde. Die Haupt- und Managementprozesse sind beschrieben, die Produktionsprozesse laufen unter beherrschten Bedingungen ab, aller erforderlichen Prüfungen werden durchgeführt.

Sollten Sie noch weitere Fragen haben, bin ich gern bereit diese zu beantworten.

Mit freundlichen Grüßen


Christina Reinhardt
EQO-Auditorin

Geschäftsführer: Peter Bloos
Bankverbindung:
Volksbank Darmstadt
BLZ 508 900 00-Konto 1 275 909
Gerichtsstand Darmstadt
HRB 4727 Amtsgericht Darmstadt
zertifiziert nach EN ISO 9001

CONSULT

Ein zertifiziertes
Qualitätsmanagement ist für
moderne Unternehmen zum
Schlüsselfaktor geworden.
Es stellt eine solide Grundlage
für Ihr Qualitätsprodukt dar
und hilft Ihnen vielfältig
Kosten zu sparen.

QMS DIN EN ISO 9001

Die Zertifizierung nach
DIN EN ISO 9001 zeigt, dass
unser Unternehmen einen hohen
Anspruch an Qualität stellt und
sich ständig weiterentwickelt.