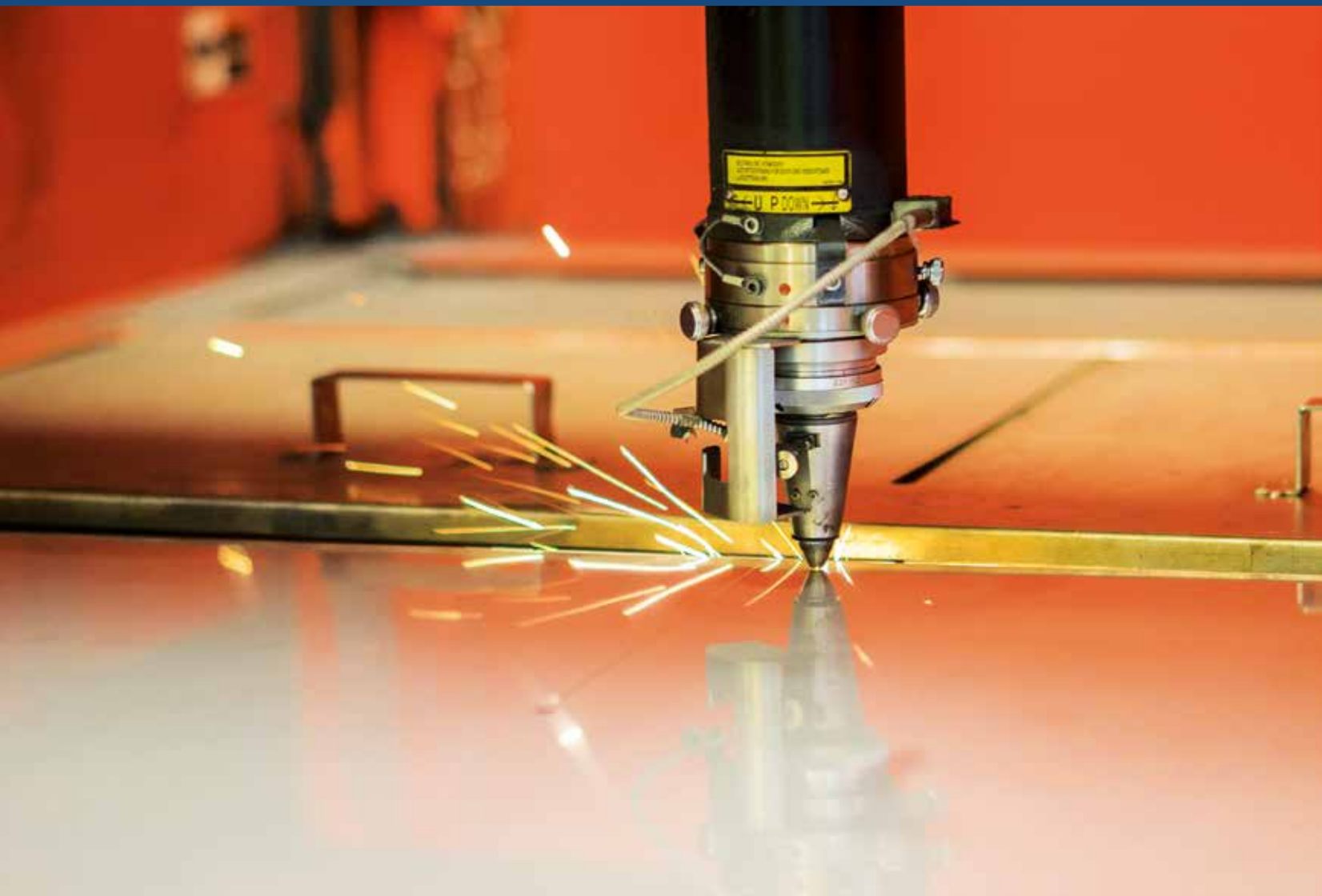


**KÖRBER**  
Feinmechanik  
Blechbearbeitung  
und Zerspanung



Flexibel, schnell und präzise!





## Wir entwickeln maßgeschneiderte Metalllösungen

Seit der Gründung des Unternehmens im Jahr 1959 steht der Name Körber Feinmechanik in der Blechbearbeitung und der spanabhebenden Fertigung für Schnelligkeit und Flexibilität bei bestmöglicher Qualität und Präzision.

Erfolgskriterien, denen wir seit über 50 Jahren treu sind und die kombiniert sind mit präziser Planung, Erfahrung und Kompetenz, Qualität, Kosteneffizienz sowie absoluter Serviceorientierung. Wir liefern das komplette Programm vom Einzelteil bis zum komplexen Industriegebäude. Flexibel, schnell und präzise – wie unser Credo sagt. Das Leistungsspektrum reicht von Beratung, Konstruktion, Fertigung und Montage bis zur Lieferung, zuverlässig und serviceorientiert. Zusammen mit unseren leistungsfähigen Partnern sind wir ein kompetenter Ansprechpartner für komplette Systemlösungen, von der Nullserie bis zum fertigen Serienprodukt, einschließlich Oberflächenbehandlung und Siebdruck.

Ein Sonderbereich sind unsere Designprodukte: In Zusammenarbeit mit bekannten Designern entwickeln, produzieren und vertreiben wir seit 1996 erfolgreich eine eigene Design-Kollektionen aus Edelstahl und Aluminium.

Selbstverständlich beraten wir Sie auch gerne bei der Wahl des richtigen Materials und erläutern Ihnen das für Ihr Produkt beste Herstellungsverfahren.

### Produkte und Leistungen:

- ▶ Beratung und Programmierung
- ▶ CNC Fertigung
- ▶ Schweißen
- ▶ Baugruppenmontage
- ▶ Oberflächenveredelung
- ▶ Logistik



1959

Gründung/Start in einer Scheune in Badenstedt

1976

Umzug in neue Räumlichkeiten in Badenstedt bei Hannover, getrennt nach Blechverarbeitung und zerspanende Fertigung.

Seit 1982

Gesamtfirmensitz in Ronnenberg.

1990

Erweiterungsbauten Produktion und Verwaltung auf ca. 1500 m².

2000

Erweiterung: Neubau Halle für Produktion und Verwaltung auf ca. 2500 m² Produktionsfläche.

2013

Erweiterung: zwei neue Hallen (ca. 1000 m²) für Produktion. Gesamtproduktionsfläche derzeit ca. 3500 m²



## Unsere Kompetenz und unser Know-how für Ihr Produkt



Unser Motto: „**Der erste Eindruck zählt!**“

Mit unserer über 50-jährigen Erfahrung beraten wir Sie gerne bei der Entwicklung Ihres marktgerechten Produktes. An unseren CAD-Programmierplätzen arbeiten wir mit modernen 3D-Zeichen- und Abwicklungsprogrammen. Unsere speziellen Programmsysteme sind in der Lage alle an uns gestellten Kompatibilitätsaufgaben zu erfüllen und prozessoptimierte CAM-Lösungen zu generieren.

Somit wird schon zu diesem Zeitpunkt wertvolle Zeit eingespart.

### CAD Programmsysteme:

- Solide Edge (3D)
- Vector

### Amada-Software

- Blank solution AP100EU2014
- LINEA 5
- Dr Abe (Schachtelprogramm)



## Menschen mit Antrieb

### Wir sind überzeugt, dass die Arbeitswelt erfüllend sein kann.

Daher schaffen wir seit 1984 als Mittelständler an aktuell mehr als 30 Standorten in Deutschland echte Partnerschaften zwischen Menschen und Unternehmen.

Leidenschaft, Offenheit und Zuverlässigkeit definieren unseren Qualitätsanspruch und erzeugen Vertrauen auf allen Seiten des Arbeitsmarktes.

Wir begeistern Menschen und Organisationen mit zeitgemäßem Personalmanagement. Flexibel, sicher und nachhaltig.

Gleichmaßen kunden- wie mitarbeiterorientiert bieten wir **Arbeitnehmerüberlassung, Personalvermittlung, Test und Übernahme, On-Site-Management und Outsourcing.**

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 und SCP.

### Als **Spezialist für Personalbedarf in Industrie, Handwerk und Office**

sagt unser Team der Körber Feinmechanik GmbH: „Herzlichen Dank für die langjährige partnerschaftliche Kooperation! Unsere Facharbeiter unterstützen Sie immer wieder gern.“

**pluss Personalmanagement Hannover GmbH**  
**Schwarzer Bär 4**  
**30449 Hannover**  
**Telefon 0511 / 35 39 87 -0**  
**hannover@pluss.de**  
**www.pluss.de**





## CNC-Fertigung von klassischer Blechbearbeitung bis zur spanabhebenden Fertigung

Unsere CNC-Leistungen im Überblick: Vom geraden Schnitt bis hin zu komplexen CNC-Konturen. Wir bieten Ihnen umfassende Lösungen, als Ihr Partner für die Metallbearbeitung.

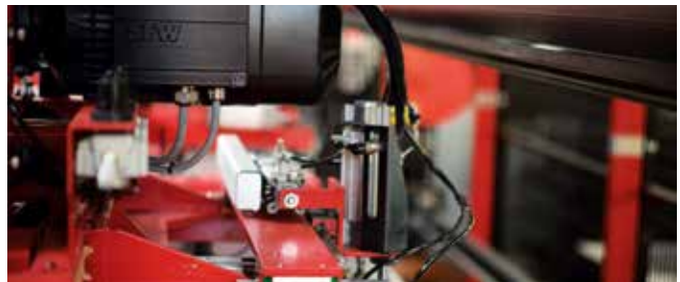
### CNC-Stanz-, Laser - Maschine kombiniert

Sie haben eine anspruchsvolle fertigungstechnische Aufgabe? Ihr benötigtes Bauteil besitzt komplexe Geometrien und unterschiedlichste Lochkonturen? Unsere Kombinationsmaschine erledigt das für Sie mit effizienter Blechausnutzung und kompromissloser Qualität.

- Maximale Arbeitslänge: 2500 mm
- Materialstärken: Stahl-, Aluminium- und Edelstahlbleche bis max 6,0 mm
- Kupfer- und Messingbleche bis max 4,0 mm

### CNC-Laserschneiden

Das CNC-gesteuerte Laserschneiden ist konturunabhängig und somit extrem flexibel. Der Laserschnitt erzeugt eine saubere und gratfreie Schnittkante, die bei hoher Präzision sehr rationell und wirtschaftlich ist.



- Maximale Arbeitsgröße: 3000 x 1500 mm
- Schnittgenauigkeit:  $\pm 0,1$  mm
- Stahlblech bis 15,0 mm
- Edelstahl bis 10,0 mm
- Aluminium bis 6,0 mm



# akut...

Kompetente Lösungen GmbH

Ihr Personaldienstleister für gewerblich – technisches  
und kaufmännisches Fachpersonal

*Wir machen besser möglich!*



Vahrenwalder Straße 261 • 30179 Hannover • Tel. 0511-899525-0 • [www.akut-gmbh.de](http://www.akut-gmbh.de)



#### CNC-Stanzen

Das CNC-Stanzen ist ein besonders wirtschaftliches Verfahren, wenn das benötigte Bauteil eine Vielzahl von unterschiedlichen Durchbrüchen hat. Die Revolverwerkzeugaufnahmen unserer CNC-Stanzen bieten mit 46 vorinstallierten Werkzeugen vielfältige und flexible Fertigungsmöglichkeiten.

- Maximale Arbeitsgröße: 2500 x 1250 mm
- Stahlblech und Aluminium bis 5,0 mm
- Edelstahl, Kupfer und Messing bis 4,0 mm

#### CNC-Abkanten

Ob einfaches Blechteil oder komplex gebogenes Präzisionsteil – mit unserer modernen und leistungsfähigen Biegetechnik kanten wir für Sie flexibel, maßgenau und materialschonend vom Einzelteil bis zur Serie.

- Maximale Abkantlänge: 3000 mm
- Maximale Druckkraft: 100 t
- komplizierte Abkantfolgen möglich

#### CNC-Drehen

Wenn Sie Ihre Idee in professioneller Qualität und mit hoher Präzision umsetzen möchten, dann sind Sie bei uns richtig.

- Maximale Drehlänge: 1400 mm
- Maximaler Durchmesser: 400 mm
- Leichtmetall, Stahl, Edelstahl, Kunststoffe, Schwermetalle

#### CNC-Fräsen

Mit unserer Erfahrung und unseren modernen CNC-gesteuerten Fräsbearbeitungszentren erfüllen wir Ihre individuellen Anforderungen flexibel, wirtschaftlich und präzise auf einem technisch hohen Niveau.

- Maximale Arbeitsgröße: 2300 x 700 x 600 mm
- Leichtmetall, Stahl, Edelstahl, Kunststoffe, Schwermetalle

**BENZINGER**  
FEINWERKTECHNIK

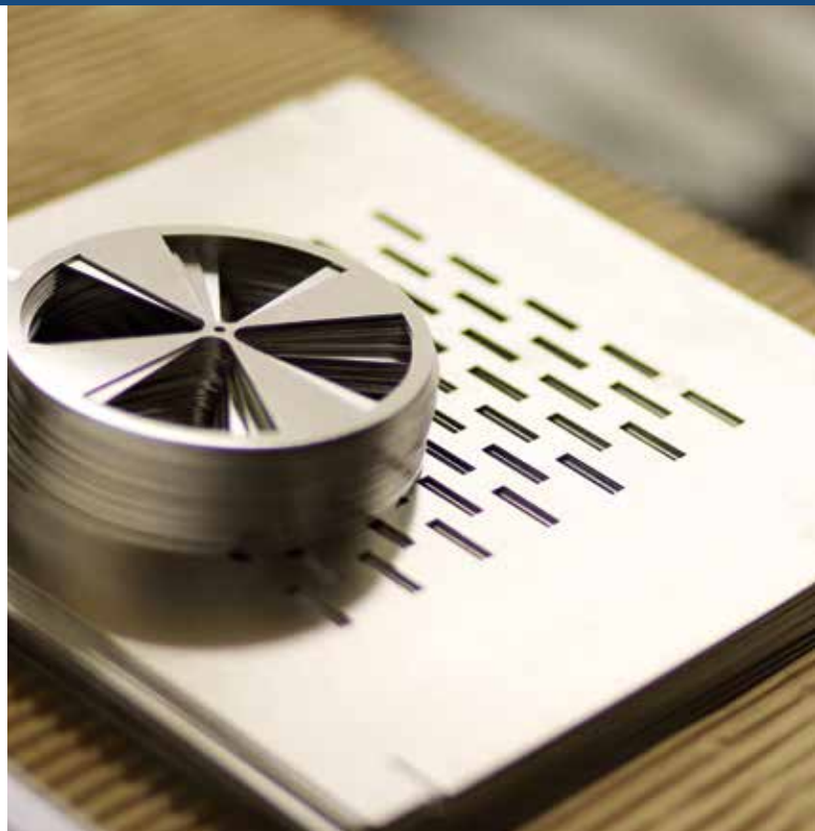
#### Benzinger Feinwerktechnik GmbH

Bauernwiesenweg 5 – D-30952 Ronnenberg  
Telefon: +49(05109) - 51 333 -0  
Telefax: +49(05109) - 51 33 3- 11  
[www.benzingermbh.de](http://www.benzingermbh.de)  
[info@benzingermbh.de](mailto:info@benzingermbh.de)

#### Unsere Leistungen im Überblick

- Drehen
- Fräsen & Bohren
- Spitzenloses Schleifen
- Sonderanfertigungen
- Sondermaschinen- und Vorrichtungsbau
- Zerspanung aller gängigen Metalle und Kunststoffe
- In Kooperation mit Firmen aus der Fräs- und Kunststofftechnik





### Unser Know-how in allen gängigen Schweißverfahren

Wir überzeugen mit Qualität und Erfahrung beim Schweißen komplexer Teile und Baugruppen! Wir sorgen für eine unlösbare Verbindung. Dieser Bereich unserer Fertigung ist nach DIN EN ISO 3834-2, DIN 15085-2, CL-1 sowie DIN EN 1090-2 und -3 zertifiziert und wird durch unsere externe Schweißaufsicht überwacht.

MIG (Metall-Inertgas Schweißen)	Aluminium, Edelstahl
MAG (Metall-Aktivgasschweißen)	Stahl
WIG (Wolfram-Inertgas Schweißen)	Stahl, Edelstahl, Aluminium
Widerstandspunktschweißen	Stahl, Edelstahl
Bolzenschweißen	
Lötverbindungen	Hart und weich löten

### Baugruppenmontage



Alles aus einer Hand

Ihre Aufgaben sind unsere Motivation.

Wir übernehmen die Montage nach Ihren Vorgaben.

Wir montieren für Sie auch gerne die von uns gefertigten Einzelteile, inklusive der erforderlichen Kauf- und Normteile zu kompletten Baugruppen und Geräten.

### Oberflächenveredelung

Unser Service für Sie: Die von uns gefertigten Teile liefern wir mit der von Ihnen gewünschten Oberflächenbehandlung. Dabei werden alle Oberflächenveredelungen durch unsere leistungsfähigen Partner ausgeführt.

- ▶ Lackieren und Pulverbeschichten
- ▶ Eloxieren
- ▶ Verzinken und Galvanisieren
- ▶ Siebdruck
- ▶ Gravieren
- ▶ Polieren

*Sie benötigen weitere Oberflächenbehandlungen?*

*Kein Problem. Sprechen Sie uns an.*

### Glasklare Vorteile auf höchstem Niveau!

Hochtransparentes **KASIGLAS®** erfüllt auch die höchsten Anforderungen im Maschinenbau.

Bruchfest, splitterfrei und auch farbig lieferbar. Spitzenqualität „Made in Germany“.



KRD Sicherheitstechnik GmbH

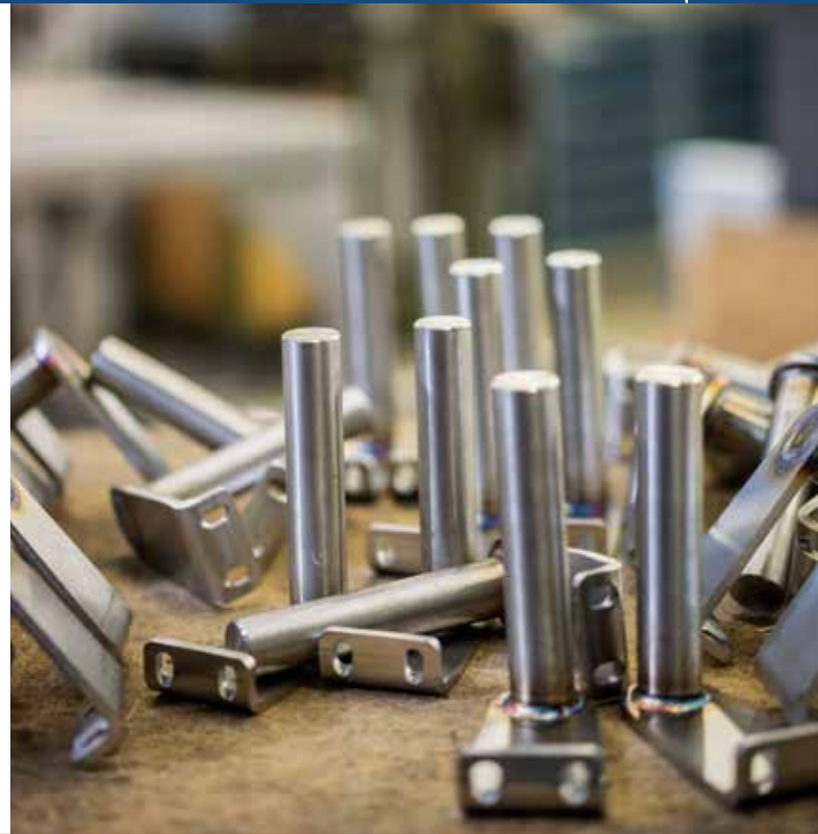
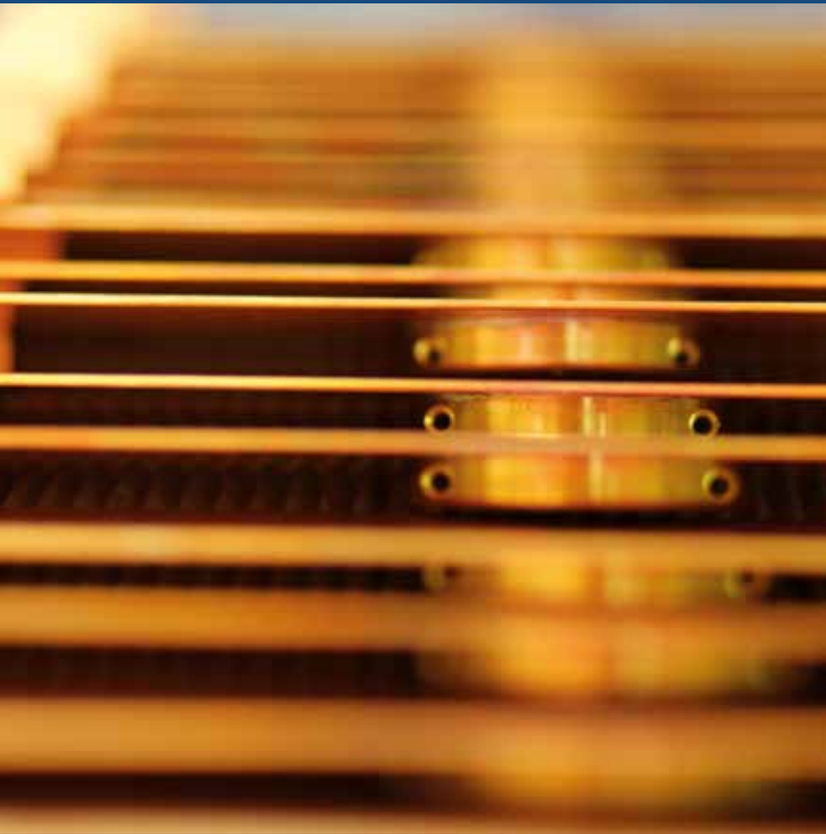
Vierländer Straße 2 · D-21502 Geesthacht / Germany  
 Telefon +49 4152 8086-0 · Fax +49 4152 8086-18 · [www.kasiglas.de](http://www.kasiglas.de)



## MARTENS/ PRAHL/HC

Ihr regionaler Versicherungsmakler für den Mittelstand  
*kompetent und serviceorientiert*

MARTENS & PRAHL Hannover-Contor Versicherungsmakler GmbH  
[www.mphc.de](http://www.mphc.de)



## Qualität ist unser Anspruch

### Qualitätspolitik

Körper Feinmechanik verpflichtet sich im Interesse seiner Kunden zu einer strikten Qualitätspolitik. Es ist unser Ziel, als Dienstleistungsunternehmen, die Anforderungen unserer Kunden vollständig zu erfüllen. Dabei ist es uns wichtig, die Zufriedenheit unserer Kunden durch Qualität in allen Phasen der Produktherstellung von der Anfrage bis zur Auslieferung zu gewährleisten, zu erhalten und zu verbessern. Die Sicherung der Qualität ist die Aufgabe von allen Mitarbeitern dieses Unternehmens. Jeder Mitarbeiter ist bei uns für die Qualität seiner geleisteten Arbeit selbst verantwortlich. Es ist außerdem unser Ziel Qualitätssicherung dort anzusetzen, wo Fehler entstehen können.

*„Wer aufhört besser zu werden, hat aufgehört gut zu sein.“*

## Wir sind zertifiziert



### Qualitätsmanagement

DIN ISO 9001, DIN EN 15085-2/CL-1, DIN EN ISO 3834-2 sowie DIN EN 1090-2 und -3

Wir setzen unsere Qualitätssicherung dort an, wo Fehler entstehen. Das Zusammenspiel aller erforderlichen Prozesse zur Bearbeitung Ihres Auftrages sichert die DIN ISO 9001/2008 und macht uns zu einem kompetenten Partner in Sachen Qualität und Zuverlässigkeit. Wir geben uns nie zufrieden mit dem bereits erreichten.

Wir liefern zuverlässig und bedarfsorientiert und immer Just in Time. Wir transportieren schadensfrei und verpacken die Werkstücke nach Kundenwunsch.



**KÖRBER**  
Feinmechanik  
Blechbearbeitung  
und Zerspanung



**Körber Feinmechanik GmbH**

Bauernwiesenweg 3  
30952 Ronnenberg

Telefon: 05109 5192-0  
Telefax: 05109 5192-99

E-Mail: [info@koerber-feinmechanik.de](mailto:info@koerber-feinmechanik.de)  
[www.koerber-feinmechanik.de](http://www.koerber-feinmechanik.de)



Qualitätsmanagement

Wir sind zertifiziert

Regelmäßige freiwillige  
Überwachung nach ISO 9001:2008