



# DIE ZUKUNFT DER FERTIGUNG BEGINNT HIER – WILLKOMMEN BEI HABERLAND

PRÄZISE, SCHNELL UND ZUVERLÄSSIG.

Über 30 Jahre steht der Name Haberland für Fortschritt und Innovation in der Zerspanungstechnik. Unser Unternehmen hat sich durch die Entwicklung innovativer Lösungen und durch die Bereitstellung von Dienstleistungen höchster Qualität als vertrauenswürdiger Partner für Branchenführer etabliert. Unsere Kunden aus diversen Sektoren, wie der Lebensmittelindustrie, dem Maschinen- & Anlagenbau, dem Energiesektor und dem Werkzeugbau, verlassen sich auf unsere Präzision, Flexibilität und Effizienz.

Unsere Bandbreite an Fertigungsmöglichkeiten erfordert ein hohes Maß an technischem und handwerklichem Können.

Dank unseres umfangreichen Maschinenparks, der moderne CNC-Technologien umfasst, sind wir in der Lage, Fertigungsteile in fast jeder Größe und Serie zu liefern. Unsere 10.000 m² große Produktionsstätte ist mit 70 hochmodernen Maschinen ausgestattet, was uns ermöglicht, den hohen Anforderungen unserer Kunden gerecht zu werden.

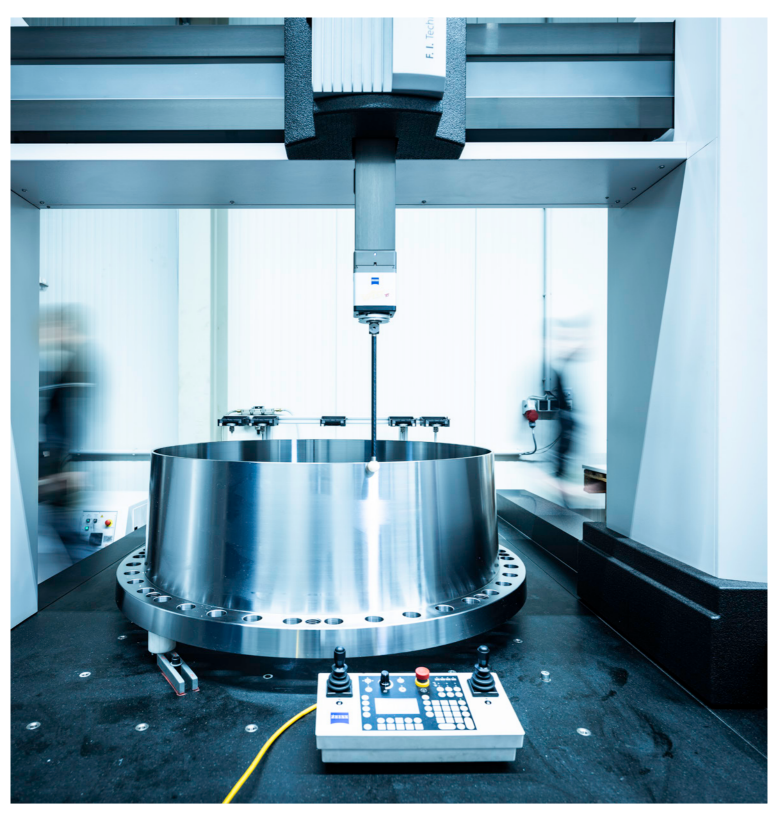
Unsere ISO-Zertifizierung belegt unseren hohen Qualitätsanspruch. Durch unser technisches Knowhow und die Leidenschaft unseres Teams garantieren wir die termingerechte Lieferung von Produkten, die exakt auf die individuellen Bedürfnisse unserer Kunden abgestimmt sind.

#### **IHR ANSPRECHPARTNER**

Sie haben Fragen oder ein konkretes Anliegen? Gerne beraten wir Sie in einem persönlichen Gespräch darüber, wie wir Ihnen weiterhelfen können. Wir freuen uns darauf, Sie kennenlernen zu dürfen. Sie erreichen uns telefonisch unter

+49 5422 928927-0 oder per Mail: info@hzt.eu









# 360° LÖSUNGEN – RUNDUM ZUFRIEDEN

Unser Ansatz ist es, Kundenprojekte ganzheitlich zu betrachten und zu betreuen. Dies spiegelt sich in unseren maßgeschneiderten Lösungen wieder, die echten Mehrwert schaffen.

Als Zerspanungstechnikspezialisten bieten wir die gesamte Wertschöpfungskette aus einer Hand – von der Planung und Materialbeschaffung bis hin zur Bearbeitung, Archivierung und Auslieferung.

#### **DAS MASS ALLER DINGE - VON BIS:**

DREHEN min. Ø 5 max. Ø 900 x L 8.000 mm
DREH-FRÄSKOMBINATION 630 bis 5.200 mm
KARUSSELLDREHEN bis Ø 2.000 x L 900 mm
FRÄSEN X=6.500, Y=1.600, Z=1.300
5-ACHS-FRÄSEN X,Y und Z jeweils 1.200
RUNDSCHLEIFEN max. Ø 650 x L=4.200
DYNAMISCH WUCHTEN max. Ø 1.000 x L=6.000
MESSMASCHINE X=1.800, Y=1.600, Z=1.200



#### **AUSLIEFERUNG**

Durch unsere Machbarkeitsanalysen und umfangreichen Kapazitäten gelingt es uns Ihre Projekte fristgerecht umzusetzen und eine termintreue Auslieferung zu garantieren.



#### **PLANUNG**

Wir entwickeln Zerspanungs- und Fertigungslösungen, überprüfen technische Zeichnungen und erörtern mit Ihnen die beste Umsetzung, einschließlich Machbarkeits- und Materialanalysen sowie Kalkulation und Zeitplanung.

#### **ARCHIVIERUNG**

Ihre Daten werden in unserem System gesichert, damit sie bei Bedarf zu einem späteren Zeitpunkt erneut abgerufen werden können.



#### MATERIALBESCHAFFUNG

Durch unsere langjährigen, verlässlichen Zulieferer gelingt es uns Ihnen Materialien aller Güteklassen zu beschaffen. Das umfasst Kupfer, Blei, Stahllegierungen, Mischverbindungen, NE-Metalle, Kunststoffe und Polyamid-Sorten.

### **OBERFLÄCHENBEARBEITUNG**

Wir bieten neben der Fertigung auch Werkstückveredelungen wie Eloxieren, Brünieren, Verchromen, Vernickeln, Phosphatieren, Gummieren, Glühen und Industrie-Lackierungen, realisiert durch spezialisierte Partnerbetriebe. Unsere eigene Galvanik ermöglicht zusätzliche Beschichtungen direkt im Haus.

#### BEARBEITUNG

Unser Fertigungsangebot umfasst eine
Vielzahl an Maschinen- und Anlagenkomponenten wie Wellen, Flansche,
Achsen, sowie Kühl- und Heizwalzen
in diversen Maßen für jede Serie.
Neben den etablierten Bearbeitungstechniken erweitern wir fortlaufend
unser Bearbeitungsspektrum.







# METALL IN BESTFORM UNSERE NEUE GALVANIKANLAGE

Die Einführung unserer eigenen Galvanikproduktion ermöglicht uns eine noch schnellere und umfassendere Bearbeitung Ihrer Projekte. So können wir Ihnen eine Vielzahl von Veredelungsprozessen wie Verchromen und Vernickeln effizient und unter Einhaltung höchster Qualitätsstandards bieten.

Die Galvanik ist ausgelegt auf das Verchromen von zylindrischen Bauteilen wie z. B. Walzen in unterschiedlichen Ausführungen und Varianten. Dieser elektrochemische Prozess, bekannt als Galvanisieren, dient dem Aufbringen von Schutz- und Dekorschichten auf metallischen Oberflächen, um diese vor Korrosion zu schützen, ihre Verschleißfestigkeit zu erhöhen, die elektrische Leitfähigkeit zu verbessern oder sie optisch aufzuwerten.



# WIR HABEN DEN DREH RAUS

#### **DREHEN**

Unser moderner und flexibler CNC-Maschinenpark ermöglicht eine vielfältige Fertigung von Werkstücken mit Durchmessern von 4 bis 2.000 mm, unterstützt durch aktuelle CAD-CAM-Technologie und minimale Rüstzeiten, um stets kosteneffizient zu produzieren.

#### **CNC-RUNDSCHLEIFEN**

Beim CNC-Rundschleifen erfüllen wir umfassende Passungs- und Präzisionsanforderungen bis zu einer Länge von 4.000 mm, wobei Oberflächenqualität sowie Form- und Lagetoleranzen für optimale Ergebnisse essentiell sind.

#### **WUCHTEN**

Wir bieten dynamisches Wuchten in drei Ebenen für Wellen, Achsen und Getriebeteile bis zu einer Länge von 6.000 mm an. Mittels lasergestützter Messungen ermitteln und korrigieren wir Auslenkungen, auch bei elastischen Walzen. Zusätzlich optimieren wir montierte und/oder beschichtete Rotoren gemäß Drehzahlvorgaben.



## JEDES DETAIL ZÄHLT

#### **FRÄSEN**

Mit über 20 hochabgestimmten Bearbeitungszentren bieten wir Fräsdienstleistungen für 3-Achs-, 4-Achs- und 5-Achs-Projekte, die keine Wünsche offenlassen. Wir fertigen Einzelteile sowie Kleinund Großserien schnell und kosteneffizient bis zu den Dimensionen der Soraluce SL8.000-X = 6.500, Y = 1.600, Z = 1.300 aus jedem Winkel. Unsere Expertise umfasst Maschinenbau, Werkzeug-, Lehrenbau und Serienfertigung. Unsere qualifizierten CAD-CAM-Programmierer nutzen neueste Software, um basierend auf Ihren Zeichnungen effiziente CNC-Programme zu erstellen. Kontaktieren Sie uns für eine maßgeschneiderte Projektbesprechung.

#### **FLACHSCHLEIFEN**

Bei der passgenauen Bearbeitung Ihres Frästeils werden bei uns Dimensionen bis zu 800 x 2.000 mm bearbeitet.

#### **DRAHTERODIEREN**

Durch das Drahterodieren sind wir in der Lage konturergänzend gesonderte Werkstücke herzustellen. Auch wenn die normale Zerspanung an Ihre Grenzen stößt.



# **WIR DANKEN UNSEREN PARTNERN**



## TIEFLOCHBOHREN IM LOHN BIS Ø 850MM

EINZELBOHRUNG ODER SERIE





Bohrungen in Stabstahl Hohlstahl, Vierkant, Walzen, Rohre und Zylinderrohre, Haspel- und Getriebewellen, Kokillen, Hydraulikzylinder, Vordrehen, Hohnen, Sägen

Winkelsweg 186 | 40764 Langenfeld | Telefon 02173 10 90 90 | E-Mail kilian@tiefbohren.eu

Ihr kompetenter **FACH-GROSSHANDEL** für die Metall verarbeitende Industrie – gemeinsam Produktionsprozesse optimieren











www.tiefbohren.eu









Töpferstraße 19 - 49170 Hagen a.T.W. - Fon +49 5405 5075-0 - info@plogmann.de - www.plogmann.de







Süntelstraße 29 49088 Osnabrück

**Telefon:** 0541 9619555

E-Mail: info@klassen-werkzeuge.de

WWW.KLASSEN-WERKZEUGE.DE



Seit über 25 Jahren sind wir Ihr führender Partner für moderne **Zerspanungswerkzeuge** und Vertragshändler der Firma



# Inoks · Barke & Reimer Assekuranz GmbH

Versicherungsmakler



Seit über 30 Jahren zuverlässiger Partner für Industrie, Gewerbe und Handel in Deutschland & ganz Europa



Mary-Astell-Str. 2 28359 Bremen 0421 30294-0 info@iba-bremen.de www.iba-bremen.de



**HOVS-Pausch GmbH** · Westring 33 · 33818 Leopoldshöhe Tel.: 05202 977 97-0 · imfo@HOVS-Pausch.de

Der richtige Weg bei Härtefällen!

Härterei, Oberflächen-Veredelung & Service

**Unser Leistungsspektrum in Eigenfertigung** 





## helioserviceahaus

## Sondermaschinenbau und Gebrauchtmaschinenhandel

Erfahrung und innovatives Potenzial in der Galvanotechnik.

Das sind die Eigenschaften, durch die sich unsere Mitarbeiter auszeichnen.

Zu Hause sind wir im Bereich der Zylinderherstellung und des Maschinenbaus.

Fleehook 55 • 48683 Ahaus +49 (0) 25 61 / 44 55 0 - 0

✓ info@hsa-ahaus.de

www.hsa-ahaus.de







BLECHVERARBEITUNG • SCHWEISSWERK • GESCHWEISSTE STARKWANDIGE ROHRE





## HABERLAND ZERSPANUNGSTECHNIK GMBH

Im Gewerbepark 16 49326 Melle T +49 5422 928927-0 info@hzt.eu

#### www.hzt.eu

Haberland

Zerspanungstechnik GmbH



Unser Paket umfasst über 60 Maschinen aus dem gesamten Zerspanungsbereich. Egal ob Dreh-, Fräs-, Simultanoder 5-Achsbearbeitung, wir erfüllen jeden Wunsch der unseren Kundenwunsch.

Unser Team empfängt gerne neue Mitarbeiter, die die gleiche Passion teilen. Wir pflegen eine offene Atmosphäre und respektvollen Umgang, sodass sich alle wohl fühlen und das Team-Gefühl gestärkt wird. Wir freuen uns, wenn wir auch dich kennenlernen.

UNSERE OFFENE STELLEN FINDEST DU AUF:

