

SERVICE im Überblick

Service & Wartung Ihrer WZM

Steuerung

Funktionserweiterung

Retrofit

Mechanik

Kinematik / Geometrie

Elektrik

Ersatzteile

MDE Software (Premiumpartner)

Werkzeugmaschinen - Service

CNC Steuerungen - Elektrik - Mechanik - Ersatzteile



Ascherl Werkzeugmaschinen - Service GmbH

Herborner Straße 26
35745 Herborn-Hörsbich

www.ascherl-service.de
info@ascherl-service.de

Fon: 02772/570290
Fax: 02772/570316
Mobil: 0171/4227435

Über den QR - Code gelangen Sie direkt
auf unsere Webseite



Stand: Januar 2016



Werkzeugmaschinen - Service



> Wer wir sind

2004 Gründung der Einzelfirma
2014 Gründung der GmbH

Christoph Ascherl

Seit einigen Jahren bin ich im Bereich des Werkzeugmaschinen - Service tätig. Vor der Selbständigkeit war ich bei einem namenhaften Werkzeug- & Formenbauer tätig, bei dem ich Leiter der Maschinen - Instandhaltung war.

Regelmässig frische ich mein Fachwissen auf, so dass ich auf dem neusten Stand bin und Ihnen qualifizierte Dienstleistung anbieten kann. Unter anderem habe ich erfolgreich an Heidenhain- und FIDIA - Schulungen teilgenommen.



Motor - Spindeltausch an einer HSC Maschine.

Geometriemessung mit Hartgesteinwinkel.



> Service / Wartung

Wir stehen Ihnen bei akuten Probleme an Ihrer Maschine / Anlage **mit kürzester Reaktionszeit** vor Ort zur Verfügung, so dass Ihre Maschine schnellstmöglich wieder produktiv ist.

Um eine höchstmögliche Maschinenverfügbarkeit zu erreichen, unterstützen wir Sie auch bei **präventiven Wartungen**. Bspw. verfügen wir über den Renishaw Quick-Check (**Kreisformtest**), mit dem



wir in regelmässigen Abständen den Zustand der Achsen aufzeichnen um anbahnende Probleme frühzeitig erkennen zu können.

Gerne **erweitern** wir Ihre Maschine bspw. um:

- Messtaster
- Funktionen in der Steuerung
- Updates der Software
- Tastenbelegung (Hard- / Softkeys)

Ersatzteile (Messsysteme, Antriebssysteme, Steuerungen,...) können direkt über uns bezogen werden.

> Mechanik

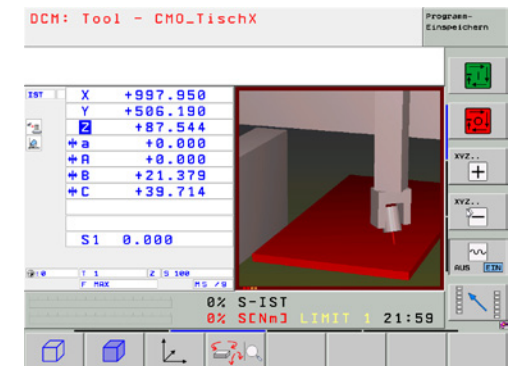
Egal ob Geometriefehler, Lager-, Getriebe-, Spindel- oder Führungsschäden - wir haben das nötige Know How und die passenden Werkzeuge um den Fehler zu **analysieren** und zu beheben, damit Ihre Maschine in kürzester Zeit wieder in alter oder sogar besserer **Qualität** fertigen kann.

> Retrofit

Alte bewährte Maschinenbautechnik gekoppelt mit neuester Steuerungs- und Antriebstechnik bringt einige Vorteile gegenüber einer neuen Maschine.

Retrofit steht für:

- höhere Anlagenverfügbarkeit
- höhere Qualität und Geschwindigkeit
- Zukunftssicher durch gesicherte Ersatzteilversorgung über einen langen Zeitraum
- kurze Umsetzungsdauer
- komfortablere Bedienung
- geringe Investitionskosten
- Motivationssteigerung der Mitarbeiter



Eingesetzt werden nach Wunsch Heidenhain oder FIDIA Steuerungen. Nach dem abgeschlossenen Retrofit ist unser Service nicht beendet, sondern wir stehen Ihnen langfristig für Serviceeinsätze zur Verfügung.