

Die Weiler-Chefetage:

Dipl.-Kfm. Friedrich K. Eisler,
 Prok. Dipl.-Betriebswirt Harald
 Zimmermann, Michael Eisler
 und Mag. Alexander Eisler
 (v. l. n. r.).



Weiler

Mittelständisch & kompetent

Die Erfolgsstory der WEILER Werkzeugmaschinen GmbH begann 1938 mit der Firmengründung durch die Familien Weiler und Hubmann. Schon bald konnten sich die hergestellten Drehmaschinen einen hervorragenden Ruf verschaffen. Einfaches Handling ist seit jeher ein wesentliches Merkmal aller WEILER-Maschinen und bis heute zentrales Thema jeder neuer Produktentwicklung.

1990 wurde das Unternehmen von der VOEST-Alpine Steinel Werkzeugmaschinen Ges.m.b.H. gekauft, 1991 übernahm Herr Dipl.-Kfm. Friedrich K. Eisler als Geschäftsführer die Leitung. Das Unternehmen wurde komplett restrukturiert und nach Maudorf bei Nürnberg verlegt. Seit 1995 ist mit Herrn Eisler als alleinigen geschäftsführenden Gesellschafter das Unternehmen wieder im Familienbesitz. Durch den Einstieg der Söhne Herr Mag. Alexander und Herr Michael Eisler ist eine Kontinuität in der Fortführung gewährleistet.

Die Konventionellen

Präzision, Wirtschaftlichkeit, Qualität, Sicherheit, Vielseitigkeit und hoher Komfort durch einfaches Handling wurden von Weiler in der konventionellen Drehmaschinenreihe optimal verwirklicht. Bei Einzelteil- und Kleinserienfertigung, in Handwerk, Industrie, Werkzeug- und Vorrichtungsbau sowie in der Ausbildung bieten sie zahlreiche Einsatzmöglichkeiten.

Die Servo-Konventionellen

Mit ihnen wird Drehen noch einfacher – die C30 / C50 haben einerseits alles Einfache, Praktische und Profitable von den Konventionellen übernommen, andererseits aber durch moderne Antriebs- und Steuerungstechnik sowie das Weiler-Know-how deutlich an Bedeutung gewonnen. Lästiges Einstellen einer Getriebedrehzahl oder Tauschen von

Wechselrädern gehören der Vergangenheit an, Fehlerquellen werden eliminiert, die Produktivität steigt.

Drehmaschinen mit Zyklenuomatik

Basierend auf dem bewährten WEIPERT-Drehmaschinenkonzept hat sich die Weiler E-Reihe zu einer mehrtausendfach ausgelieferten, eigenständigen Produktlinie entwickelt. Einfache Handhabung und weitgehend konventionelle Bedienung kombiniert mit der weiterentwickelten Weiler-Steuerung machen aus der Zyklendrehmaschine eine höchst produktive Einheit für die Einzel- und Kleinserienfertigung mit Anlagen zur Komplettbearbeitung von Einzelteilen (z.B. C-Achsenbetrieb mit Fräs- und Bohreinheiten).

Die CNC-Präzisions-Drehmaschinen

Die neueste CNC-Baureihe ist ein Novum an Ergonomie. Unterschiedliche Maschinenvarianten sind die Grundlage für optimalen Kundennutzen. Von der 2-Achs-CNC-Drehmaschine mit Riemenantrieb für einfache Drehaufgaben bis zur Maschine mit Hohlwellenmotor für Haupt- und Gegen spindle, Werkzeugrevolver mit bis zu 16 Werkzeugstationen und Y-Achse für höchst komplexe und präzise Futter-, Stangen- und Wellenteile.

Aktuell: Weiler Teleservice

Dienstleistung als technischer Standard des 21. Jahrhunderts – der Teleservice von Weiler zur raschen Klärung von Fragen zum optimalen Maschinenbetrieb. Über Modem ist der Anwender direkt mit der Weiler-Kundendienst-Hotline verbunden. So können die Weiler-Techniker beispielsweise durch Übertragung der Maschinen-Bedienoberfläche bei der Erstellung von Programmen unterstützend eingreifen.

Facts

WEILER

WEILER Werkzeugmaschinen GmbH

Maudorf 46
 D-91448 Emskirchen
 Tel. (+49 91 01) 705-0
 Fax (+49 91 01) 705-122
 info@weiler.de
 service@weiler.de
 www.weiler.de

Gründungsjahr:
1938

Mitarbeiter:
260

Österreichvertretung:
 Schachermeyer
 Großhandelsges.m.b.H.
 Maschinen &
 Werkzeugzentrum
 Tel. (+43 732) 65 99 -0
 zentrale@schachermeyer.at
 www.schachermeyer.at



Weiler Praktikat.



Weiler C30.



Weiler E55.