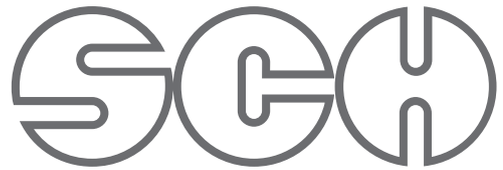




Maschinen & Anlagen METALLBEARBEITUNG





schachermayer

Das in 6. Generation geführte Familienunternehmen Schachermayer ist heute einer der erfolgreichsten Großhändler Österreichs. 1838 von Joseph Schachermayr als Schlossereibetrieb in Linz gegründet, präsentiert sich das Unternehmen heute als Großhandelspartner und Dienstleister für holz-, metall- und glasverarbeitende Betriebe und Industrien sowie den Fachhandel. Das umfassende Gesamtsortiment von Schachermayer, eine moderne Logistik und die hohe Lagerverfügbarkeit ermöglichen Kunden eine rasche Umsetzung ihrer Projekte.



„Am Sektor der Metallbearbeitungsmaschinen arbeiten wir mit den namhaften Herstellern der Branche zusammen und führen ein hochwertiges Maschinensortiment für jeden

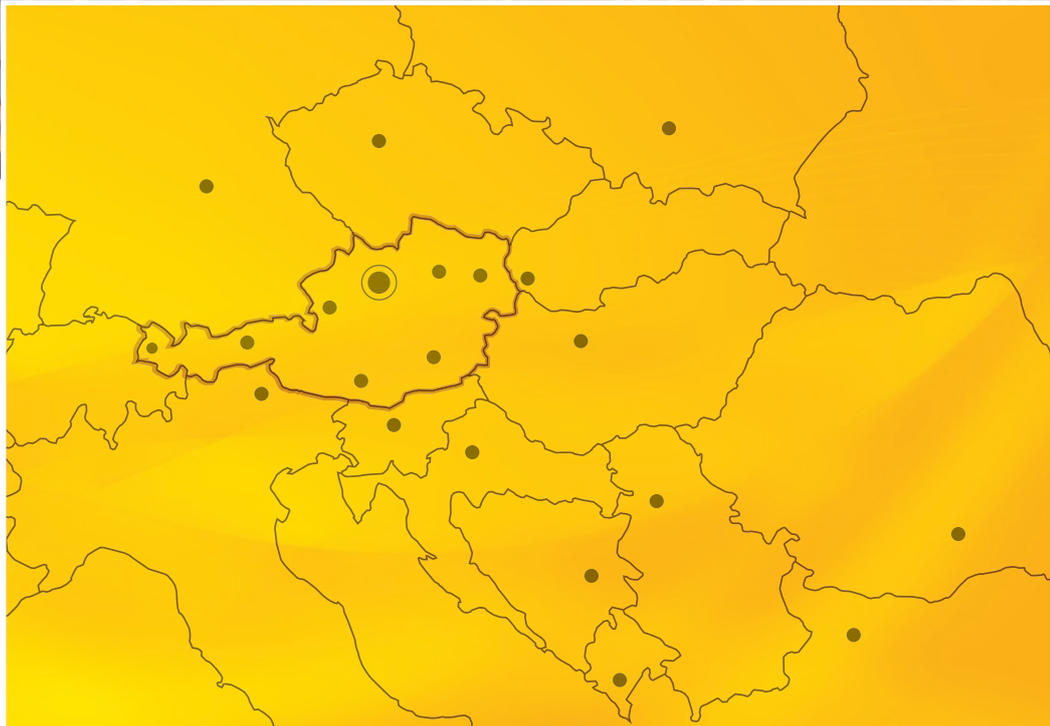
Fertigungsanspruch. In den letzten Jahren haben wir stark in den Servicebereich investiert und unser Techniker- team, das direkt beim Hersteller geschult wird, erweitert. Personell perfekt aufgestellt, können wir Ihnen eine zuverlässige Servicierung und beste technische Unterstützung bei allen Anwenderfragen zusichern. Nutzen Sie diese Broschüre, um einen ersten Einblick in unser Produkt- und Dienstleistungsspektrum zu erhalten!“

Mag. Gerd Schachermayer
Geschäftsführer

Familienunternehmen seit 1838

Das Sortiment beinhaltet die Produktparten Metallbearbeitungsmaschinen, Holzbearbeitungsmaschinen, Werkzeuge, Baubeschläge, Möbelbeschläge, Befestigungstechnik, Baufertigteile, Lagertechnik, Metalle, Chemisch-Technische-Produkte, Küchengeräte, Spülen, Armaturen und Sanitär.

Als Dienstleister unterstützt Schachermayer seine Kunden mit zahlreichen Serviceangeboten in den Bereichen Planung, Beschaffung, Fertigung, Verkauf, Verpackung und Logistik. Individuelle Lösungen, umfassende Beratung und eine faire Preisgestaltung kennzeichnen das gesamte Dienstleistungsangebot.



Internationalität.

REGIONAL VERWURZELT – EUROPaweIT TÄTIG.

Der Hauptsitz der Schachermayer-Großhandelsgesellschaft m.b.H. befindet sich in Linz. Um unseren Kunden flächendeckend bestmögliche Beratung bieten zu können, gibt es in sieben weiteren Regionen Österreichs moderne Beratungs- und Verkaufszentren: Wien, St. Pölten, Graz, Villach, Rankweil, Innsbruck und Salzburg. Mit einer länderübergreifenden Logistik in einem Radius von 400 km von Linz bietet Schachermayer alle Vorteile eines der modernsten Logistiksysteme Europas. Das Unternehmen gewährleistet länderspezifisch abgestimmte Kundenbetreuung durch Niederlassungen in Deutschland, Italien, Ungarn, Tschechische Republik, Slowakische Republik, Slowenien, Kroatien, Polen, Bosnien und Herzegowina, Serbien, Rumänien sowie ein Vertriebsbüro in Bulgarien.



Sehr geehrte Geschäftspartner,

um ein Unternehmen erfolgreich führen zu können, müssen von unseren Kunden zahlreiche wichtige und nachhaltige Entscheidungen getroffen werden. Speziell der Bereich Maschineninvestitionen mit nachgeschaltetem Kundenservice sind strategische Erfolgsfaktoren eines Fertigungsunternehmens für den zukünftigen Unternehmensweg.

Hier versuchen wir von Schachermayer, mit der Auswahl von TOP Herstellern, unseren Kunden Sicherheit und Verlässlichkeit bei Investitionsentscheidungen zu geben. Schachermayer offeriert seit Jahrzehnten nur namhafte Marken führender Hersteller.

Die Kontinuität in der Zusammenarbeit und Partnerschaft mit unseren Kunden sichern wir zusätzlich durch langjährige Mitarbeiter.

Wir freuen uns auf die weitere (oder gerne auch neue) Zusammenarbeit mit Ihnen.

Herzlichst Ihr

Prok. Mag. Karl Hofmann

Leiter Geschäftseinheit Maschinen & Anlagen



Werte Geschäftspartner,

die Kompetenz unserer Mitarbeiter unterstützt Ihren Erfolg. In fixen Schulungsintervallen – meist in den Herstellerwerken – werden unsere Verkaufsmitarbeiter konsequent auf die neuen Anforderungen unserer Kunden lösungsorientiert vorbereitet.

Eine permanente Ausstellung in Linz wird regelmäßig mit den neuesten Fertigungsmaschinen bestückt und aktuell gehalten. Die Maschinen sind vorführbereit und können jederzeit auf „Herz und Nieren“ getestet werden. Scheuen Sie sich nicht und sprechen Sie uns an. Wir nehmen uns gerne Zeit für Ihre Fertigungs- und Investitionsüberlegungen.

Ihre Anforderungen und individuellen Kundenwünsche stehen stets im Mittelpunkt unseres Handelns: Lieferung, Maschineneinbringung, Inbetriebnahme, Schulung – Wir schnüren ein perfektes und vor allem bedarfsorientiertes Paket. Auch danach sind Sie bei uns in den besten Händen, da Service- und Wartungsarbeiten von unserem geschulten Technikerteam durchgeführt werden.

Abschließend noch ein guter Tipp: Unsere Ausstellungs- und Vorfühomaschinen werden laufend – meist mit nur wenigen Vorführ-Betriebsstunden – zu äußerst attraktiven Sonderpreisen abgegeben.

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage und besonders auf Ihren persönlichen Besuch im Maschinenzentrum in Linz.

Mit besten Grüßen

Wolfgang Nigl

Leiter Abteilung Metallbearbeitungsmaschinen



Maschinenzentrum Schachermayer mit über 2.000 m² Maschinenaustellung

Maschinenverkauf seit **über 60 Jahren.**

Schachermayer blickt auf viele Jahrzehnte Erfahrung zurück, wenn es um professionelle Fertigungstechnologien geht. Seit 1955 sind Großmaschinen und Anlagen Teil unseres Sortiments. Zu Beginn konzentrierte sich das Sortiment auf die Holzbearbeitung. Aufgrund der ausgezeichneten Entwicklung folgte einige Jahre später bereits die Erweiterung um die Produktparte der Metallbearbeitungsmaschinen. Im Jahr 1976 setzte Schachermayer mit dem Spatenstich zum

Maschinenzentrum in der Linzer Industriezeile ein deutliches Zeichen für den weiteren Ausbau. Gleichzeitig war dieses Bauvorhaben der Auftakt für den heutigen Standort der Firmenzentrale. Kurze Zeit nach der Eröffnung kam es zu einer Katastrophe. Ein verheerender Großbrand zerstörte im Winter 1983 das noch neue Maschinenzentrum zur Gänze. Ein Unglück, das den Zusammenhalt aller im Familienunternehmen erforderte. Doch hier liegt die Stärke von Schachermayer: Es sind unsere Mitarbeiter, die sich damals und heute für das Unternehmen einsetzen. Der Wiederaufbau konnte in einer Rekordzeit von nur vier Monaten – exakt am 16. Jänner 1984 – abgeschlossen werden. Seit der damaligen Neueröffnung hat sich das Maschinenzentrum zum Treffpunkt der professionellen Metallbearbeitung entwickelt – bei unseren traditionellen Hausmessen, bei Kundens Schulungen und Maschinenvorfürungen oder im persönlichen Austausch mit unseren Mitarbeitern.



Metallbearbeitungsmaschinen

Große Maschinenauswahl und **TOP** Marken

Schachermayer hat die führenden Marken der Metallbearbeitungsmaschinen im Programm. Diese Vielfalt ist am Markt einzigartig und ermöglicht eine individuelle Fertigungsausstattung, die sich an Ihren betrieblichen Anforderungen orientiert. Wir sind seit vielen Jahren Vertriebspartner von Premium-Anbietern. Aber auch viele andere Top-Hersteller vertrauen seit Jahrzehnten auf unser Maschinenteam.

Im Maschinenzentrum Linz sind auf beeindruckenden über 2.000 m² die aktuellen Großmaschinen und Anlagen vorführbereit. Hier lohnt sich besonders ein Besuch unserer Hausmesse im Frühjahr oder Herbst, wo die Maschinen immer TOP-aktuell gezeigt werden.

Unsere ausgezeichneten Kontakte innerhalb der Branche und die Erfahrung mit Maschinenherstellern auf nationaler und internationaler Ebene, sichert Ihnen als Kunde beste Beratung, faire Konditionen und eine zuverlässige sowie kompetente Servicierung.

TOP Marken für die Metallbearbeitung



LVD



ALZMETALLO



DAVI
EXCELLENCE IN FORMING



WEILER



SCHRÖDER
GROUP



KASTO



WEBER



SPINNER



PBT
PROFILE BENDING TECHNOLOGY



KUNZMANN[®]
FRÄSMASCHINEN



JUTEC[®]
...immer eine Biegung voraus



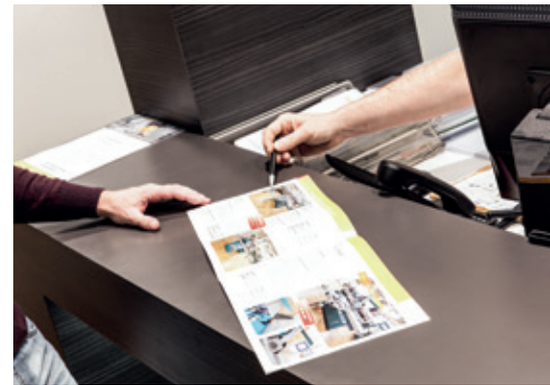
Kompetente Beratung.

In der persönlichen Beratung durch unsere Mitarbeiter im Innen- und Außendienst folgen wir dem Grundsatz: Information vor Investition. Je nach Bedarf stehen Ihnen unsere Fachberater und/oder Werkstechniker zur umfassenden Beratung zur Verfügung. Anhand Ihrer spezifischen Anforderungen im Betrieb wird gemeinsam die perfekte Fertigungslösung konzipiert, selbstverständlich unter Berücksichtigung aktueller Maschinenneuheiten. Zum direkten Vergleich verschiedener Ausstattungsvarianten empfiehlt sich ein Besuch unseres Maschinenzentrums in Linz. Unsere Mitarbeiter werden regelmäßig direkt beim Hersteller geschult und sind daher immer am neuesten Stand der Technik.

Kundenindividuelle Bedarfsanalyse Information vor Investition

So profitiert Ihr Unternehmen

- kompetente Beratung durch Schachermayer-Fachberater
- wenn erforderlich in Kooperation mit Werkstechniker
- optimale Fertigungslösung für jede spezifische Anforderung
- Fachberatung und Information zu aktuellen Maschinenneuheiten



Vorföhrbereite Maschinenausstellung Klarheit für die Kaufentscheidung

So profitiert Ihr Unternehmen

- stets aktuelle Maschinenausstellung mit den neuesten Technologien
- Maschinen stehen vorführbereit zur Verfügung
- fachgerechte Anleitung durch erfahrene SCH-Fachberater und/oder Techniker
- bei ausgewählten Exponaten sind Probewerkstücke möglich
- direkter Vergleich von verschiedenen Ausstattungsvarianten
- Sicherheit für die Kaufentscheidung



Rücknahme/Ankauf von Gebrauchtmaschinen Rundum-Sorglos-Paket bei Maschinenrückgabe

So profitiert Ihr Unternehmen

- die Suche nach einem Käufer fällt weg
- kein organisatorischer Aufwand bezüglich Demontage und Abtransport
- Komplettabwicklung durch Schachermayer
- Sicherheit durch zuverlässigen Partner
- marktgerechte Ankaufpreise



Finanzdienstleistungen & Maschinenbruchversicherung bei Leasing Orientiert an Kundenbedürfnissen

So profitiert Ihr Unternehmen

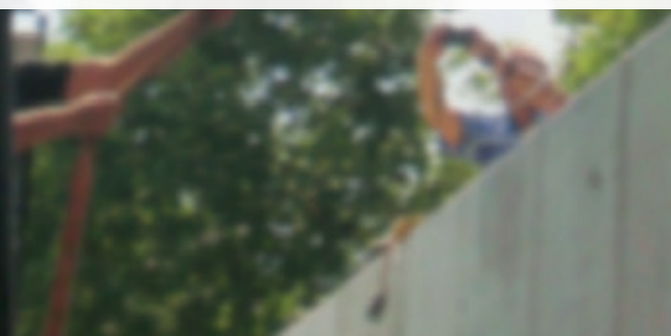
- einfache und unbürokratische Abwicklung der Finanzierung
- Kostenverteilung über einen längeren Zeitraum
- attraktiver Zinssatz
- vielfältige Finanzierungsvarianten
- Finanzierungsmöglichkeiten nach Kundenbedürfnis
- Versicherungsschutz für unvorhergesehene Beschädigungen oder Zerstörungen





Komplettes Lieferservice.

Der Transport von Großmaschinen und Anlagen ist kein Kinderspiel. Schachermayer verfügt über die notwendige logistische Erfahrung und beste professionelle Transportpartner für eine perfekte Abwicklung Ihrer Maschinenlieferung. Sparen Sie sich Zeit, Geld und schonen Sie Ihre Nerven! Wir sind an Ihrer Seite und unterstützen den kompletten organisatorischen Prozess, inklusive der Bereitstellung von notwendigen Hilfsmitteln und Versicherungsschutz bis zum Aufstellungsort. Alle Schritte bis zum reibungslosen Produktionsstart werden auf Wunsch von unserem Mitarbeiterteam begleitet. Vom Kauf bis zur Inbetriebnahme – alles aus einer Hand.



Maschinenlogistik Ohne Eigenaufwand sicher geliefert

So profitiert Ihr Unternehmen

- Abwicklung durch erfahrenen Maschinentransporteur
- Sicherheit eines kompetenten Partners – Risikominimierung
- inkl. Versicherungsschutz bis zum Aufstellungsort (bei sofortiger Verbringung)
- Bereitstellung erforderlicher Transporthilfsmittel, z. B. Hubwagen, Schwerlastrollen, etc.
- kein Organisationsaufwand im eigenen Unternehmen
- Aufwand- und deutliche Zeitersparnis



Inbetriebnahme + Softwareschulungen Reibungslos zum Produktionsstart

So profitiert Ihr Unternehmen

- Kauf und Inbetriebnahme aus einer Hand
- Minimierung des Organisationsaufwands
- fachgerechter Aufbau der Maschine
- Übergabe der Maschine erfolgt betriebsbereit
- Einweisung gibt Sicherheit für eine fehlerfreie Maschinenbedienung
- Schulung nach individuellen Anforderungen
- Schulung bei Schachermayer: Teilnehmer sind nicht durch das Tagesgeschäft abgelenkt
- Schulung vor Ort: Zeitersparnis für die Teilnehmer
- Kompetenzsteigerung der Teilnehmer



Produktionsbegleitung Unterstützung durch Schachermayer-Techniker

So profitiert Ihr Unternehmen

- fachgerechtes Erlernen der Produktionsschritte im Arbeitsprozess
- individuelle Begleitdauer – je nach Anforderung
- Sicherheit, dass die Maschine keinen Schaden durch Fehlbedienung nimmt
- rascher Produktionsstart sowie Minimierung von Produktionsausfällen
- Mitarbeiter werden kompetent und direkt an der Maschine in der Produktion begleitet



Maschinenübersiedelung Durchstarten am neuen Standort

So profitiert Ihr Unternehmen

- Zeitersparnis durch Komplettabwicklung – alles aus einer Hand
- fachgerechter Ab- und Aufbau sowie Transport der Maschinen
- rasche Projektumsetzung durch erfahrenes Team
- schnelle Produktionsbereitschaft am neuen Standort





Nachhaltigkeit. Sicherheit.

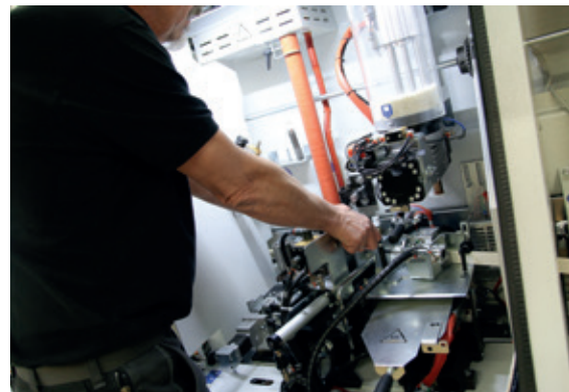
Ein zuverlässiges Service ist das A und O für reibungslose Produktionsabläufe. Unsere Kundendienstmitarbeiter werden regelmäßig direkt beim Hersteller geschult. Damit ist unser Serviceteam immer am aktuellen Stand der Technik und auch über die neuesten maschinellen Technologien informiert. Gut ausgebildet und gewöhnt, rasch und kundenorientiert zu handeln, finden unsere Techniker daher auch bei komplexen Anwenderfragen Lösungen. Die Serviceleistungen können unabhängig von Zeit und Ort zusätzlich über das Partnerportal auf webshop.schachermayer.at angefordert werden. Der zuständige Kundendienst wird informiert und Sie erhalten unverzüglich eine Rückmeldung.

Maschinenservice

Rasche Instandsetzung – kurze Ausfallzeiten

So profitiert Ihr Unternehmen

- Reparatur unterschiedlicher Maschinenfabrikate aus einer Hand
- rasche Instandsetzung durch erfahrene Techniker
- kurzfristige Störungsbehebung – minimierter Produktionsausfall
- kostengünstiges Abrechnungsmodell im Zuge einer Tour
- zeitunabhängige Anforderung über SCH-Partnerportal möglich



Versorgung mit Ersatzteilen

Sicherheit im Fertigungsprozess

So profitiert Ihr Unternehmen

- hohe Ersatzteilverfügbarkeit
- Fertigungssicherheit – minimierter Produktionsausfall
- kurze Reaktionszeiten & schnelle Lieferung
- zeitunabhängige Anforderung über SCH-Partnerportal möglich



Überprüfung von Abkantpressen

Behördliche Bestimmungen – sicher erfüllt

So profitiert Ihr Unternehmen

- die Anlage entspricht den behördlichen Bestimmungen laut § 8 der AM-VO
- Termsicherheit durch jährliche Erinnerung
- Information über den Zustand der Anlage durch Prüfprotokoll
- Hinweis auf erforderliche Reparaturen



Wartungsvertrag für Maschinen

Jährliche fachgerechte Überprüfung

So profitiert Ihr Unternehmen

- Termsicherheit durch jährliche Erinnerung
- kein Organisationsaufwand
- fachgerechte Wartung der Maschinen
- Lebensdauer der Maschine wird verlängert
- weniger Produktionsausfälle





Das Unternehmen WEILER aus dem nord-bayrischen Emskirchen gilt als wahrer Alleskönner. Rund 550 Mitarbeiter produzieren am Hauptsitz in Nordbayern und an einem zweiten Fertigungsstandort im tschechischen Holoubkov. Über 70 Jahre Erfahrung verleihen dem Traditionsbetrieb einen hervorragenden Ruf bei Kunden aller Branchen. Vom Werkzeug- und Formenbau über Instandhaltung und Fertigung bis hin zu Aus- und Weiterbildung liefert WEILER ein sehr umfangreiches Produktportfolio. WEILER hat mit über 150.000 verkauften Einheiten im deutschsprachigen Raum die Marktführerschaft für konventionelle und zyklengesteuerte Präzisions-Drehmaschinen erobert. CNC-Drehmaschinen sowie Montage- und Radialbohrmaschinen runden das hochwertige Produktsortiment ab. Die ressourcenschonende Fertigung zeichnet das Unternehmen aus. Dazu sind die Maschinen im täglichen Produktionsalltag besonders energieeffizient. Das Nachhaltigkeitskonzept umfasst den gesamten Lebenszyklus einer Maschine – von ihrer Fertigung über den Betrieb bis zum Recycling. Alle Maschinen sind auf höchste Rüst- und Wartungsfreundlichkeit getrimmt.



Zyklengesteuerte Präzisionsdrehmaschinen



Konventionelle Präzisionsdrehmaschinen



4-Bahnen-Präzisionsdrehmaschinen mit Zyklenautomatik



Montage- und Radialbohrmaschinen

„Die Franz Leitner GesmbH ist seit Anfang an ein zufriedener Anwender von WEILER. Da wir im Hochpräzisionsbereich tätig sind, liegt es für uns nahe, WEILER-Drehmaschinen im Einsatz zu haben. Angefangen von der E-40 bis hin zur E-90 überzeugen die Maschinen auf allen Ebenen. Höchste Qualität, hohe Standzeit und logische Bedienbarkeit sind der Schlüssel. Auch der Service ist schnell und lösungsorientiert und sucht daher in diesem Segment seinesgleichen. Wir sind von der Erstberatung bis hin zur Lieferung, ein überzeugter Kunde von Schachermayer und WEILER. Deshalb werden wir auch in Zukunft auf diese Maschinen setzen und vertrauen.“



Ingo Spindler | Franz Leitner GesmbH
4600 Wels



KUNZMANN[®] FRÄSMASCHINEN

Als verlässlicher Hersteller von Universal-Fräs- und Bohrmaschinen sowie Bearbeitungszentren hat sich die Firma KUNZMANN seit 1907 erfolgreich am Markt etabliert und kann somit auf über 110 Jahre Erfahrung zurückblicken. KUNZMANN bildet eine fixe Größe im Werkzeugmaschinenbau und überzeugt die Kunden mit hoch qualifizierten, flexiblen Mitarbeitern, die mit Engagement und modernster Technik beeindrucken. Die Anforderungen der Kunden werden den stetig steigenden Qualitätskriterien angepasst und fließen in Entwicklung und Fertigung laufend mit ein. Außerdem legt KUNZMANN großen Wert auf die eigene Herstellung von präzisionsbestimmenden Bauteilen und ein wirkungsvolles Qualitätsmanagementsystem. Eine kompakte Unternehmensstruktur mit kurzen Entscheidungswegen ermöglicht größtmögliche Kundennähe und schnelle sowie unkomplizierte Serviceunterstützung. Seit 2016 gehört KUNZMANN zur Unternehmensgruppe der österreichischen Familie Eisler, rund um den Werkzeugmaschinenbauer WEILER.





Manuell bedienbare Bohr- und Fräsmaschinen mit Streckensteuerung



Manuell bedienbare Bohr- und Fräsmaschinen mit Bahnsteuerung

„Die Lehrlingsausbildung hat bei ENGEL einen hohen Stellenwert. Wir bilden junge Menschen zu herausragenden Fachkräften aus. Unsere Lehrwerkstätten sind mit modernsten Maschinen und Einrichtungen ausgestattet. Im Bereich der Zerspanungstechnik vertrauen wir auf KUNZMANN WF 610 MC Fräsmaschinen, die ideal zur Herstellung von Einzelteilen und Kleinserien geeignet sind. Überzeugt hat uns vor allem die leicht zu bedienende Streckensteuerung und die optimale Lösung der Späne-Spritzschutzkabine, die eine hervorragende Zugänglichkeit zum Arbeitsraum bietet.“



Werner Wurm | Engel Austria GmbH
4311 Schwertberg

SPINNER

Mit über sechzigjähriger Erfahrung blickt die SPINNER Werkzeugmaschinen GmbH aus Sauerlach bei München auf eine lange Tradition in der Konstruktion, Perfektionierung und Optimierung zurück. Knapp 600 Mitarbeiter fertigen pro Jahr an drei Standorten etwa 1.000 Werkzeugmaschinen, die auch international in über 60 Ländern höchst erfolgreich verkauft werden. Die breite Modellpalette an Drehmaschinen und Bearbeitungszentren sind überzeugende Argumente für die Kunden, den hochwertigen Produkte von SPINNER zu vertrauen. Auf die individuellen Kundenbedürfnisse wird bei SPINNER natürlich ebenfalls Rücksicht genommen. Von der kleinen Kompaktdrehmaschine über ein universelles Fräszentrum bis hin zur komplexen Drehzelle mit 15 Achsen, zwei Spindeln und Beladetechnik, wird bei SPINNER alles möglich.



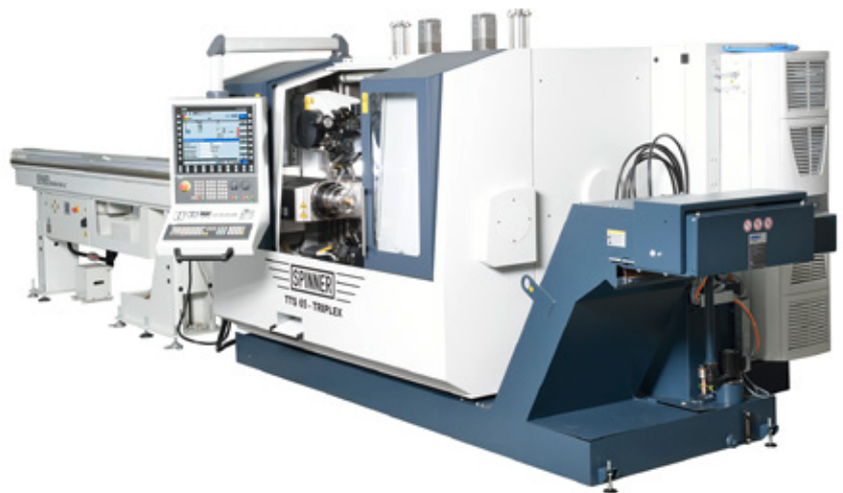
5-Achs-Simultan-Bearbeitungszentren in Kreuztischbauweise



SIOS | 24" Touch-Panel 4.0
Siemens 840 D-SL



3-Achs-Bearbeitungszentren in Kreuztischbauweise



Hochleistungs-Drehzentren zur Simultanbearbeitung mit drei Revolvern



5-Achs-Simultan-Bearbeitungszentren in Fahrständerbauweise



CNC-Drehmaschinen mit stabilen Gleitführungen

„Entscheidend waren für uns beim Kauf der SPINNER Drehmaschine TC600 die entsprechenden Anforderungskriterien, die perfekt erfüllt wurden. Auch bei den Bearbeitungszentren U3-620 sowie U5-620 waren die individuellen Anwendungsmöglichkeiten die überzeugenden Argumente. Außerdem ist es für unsere Schulungen entscheidend, Maschinen zu erhalten, die dem aktuellen Industriestandard entsprechen. Dabei spielen die Stabilität und Laufruhe eine spezielle Rolle, welche durch die Gleitführung gewährleistet werden.“



Johann Kendler | Wirtschaftsförderungsinstitut NÖ
3100 St. Pölten

ALZMETALL
we drive productivity

Wenn es ums Bohren, Fräsen und Gießen geht, kommt man an ALZMETALL nicht vorbei. Seit über 70 Jahren ist das bayrische Paradeunternehmen damit beschäftigt, führende Maschinentechnologien für eben diese Bereiche zu entwickeln. Die Produkte haben sich im Maschinenbau, der Automobilindustrie sowie im breiten Mittelstand der Gewerbetreibenden etabliert. Hohe Produktqualität, Liefertreue wie auch die kurzen Reaktionszeiten sind für ALZMETALL selbstverständlich. ALZMETALL bietet einen umfassenden und nachhaltigen Wettbewerbsvorteil, der sich nicht nur in Zahlen ausdrückt. ALZMETALL gehört heute zu den wenigen Werkzeugmaschinenherstellern, die noch eine eigene Gießerei betreiben. Jährlich werden rund 11.000 Tonnen Gussteile aus hochwertigem Grauguss und Sphäroguss hergestellt. Eindrucksvoll beweisen auch die über 200.000 hergestellten Bohrmaschinen die Leistungsfähigkeit und die Technologieführerschaft. Seit 2008 ist die DONAU Werkzeug-Maschinen GmbH, Hersteller von Schnellradialbohrmaschinen, ein 100 prozentiges Tochterunternehmen.



Schnellradialbohrmaschinen



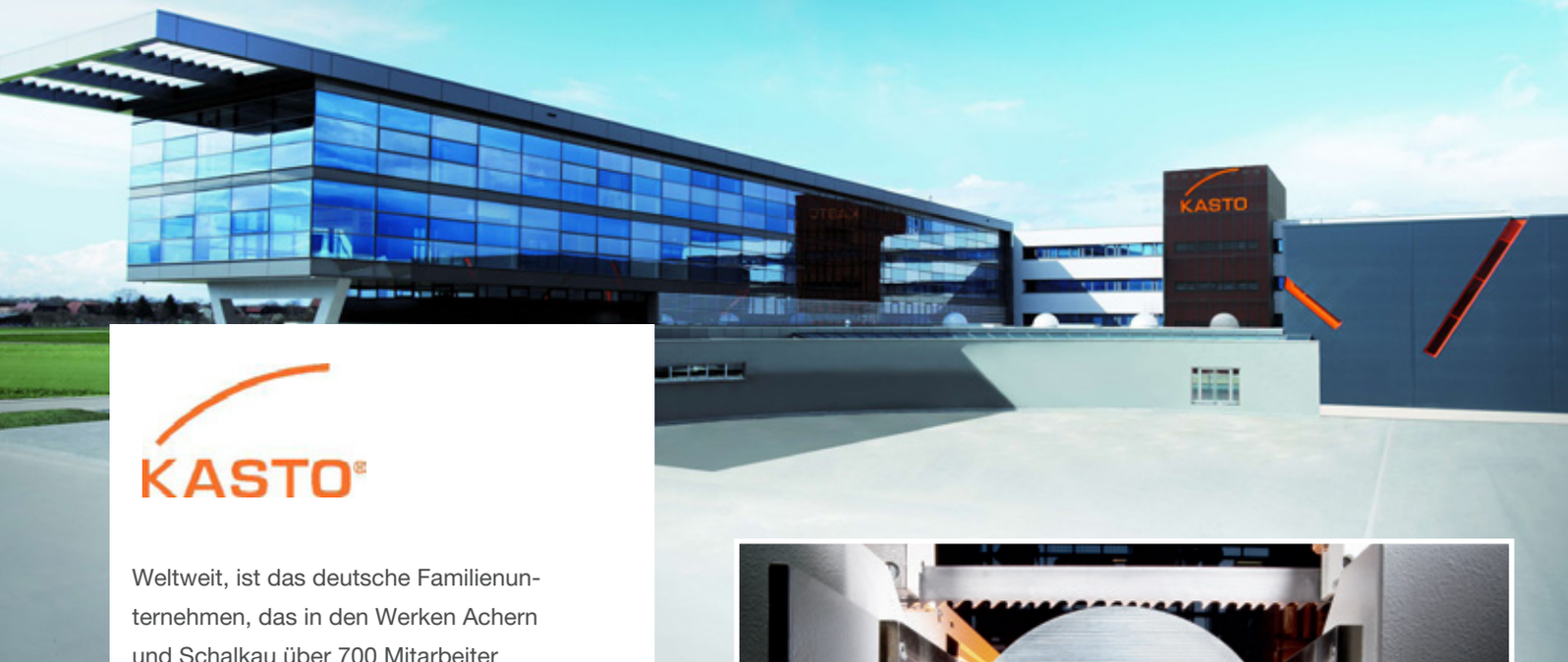
Tischbohrmaschinen



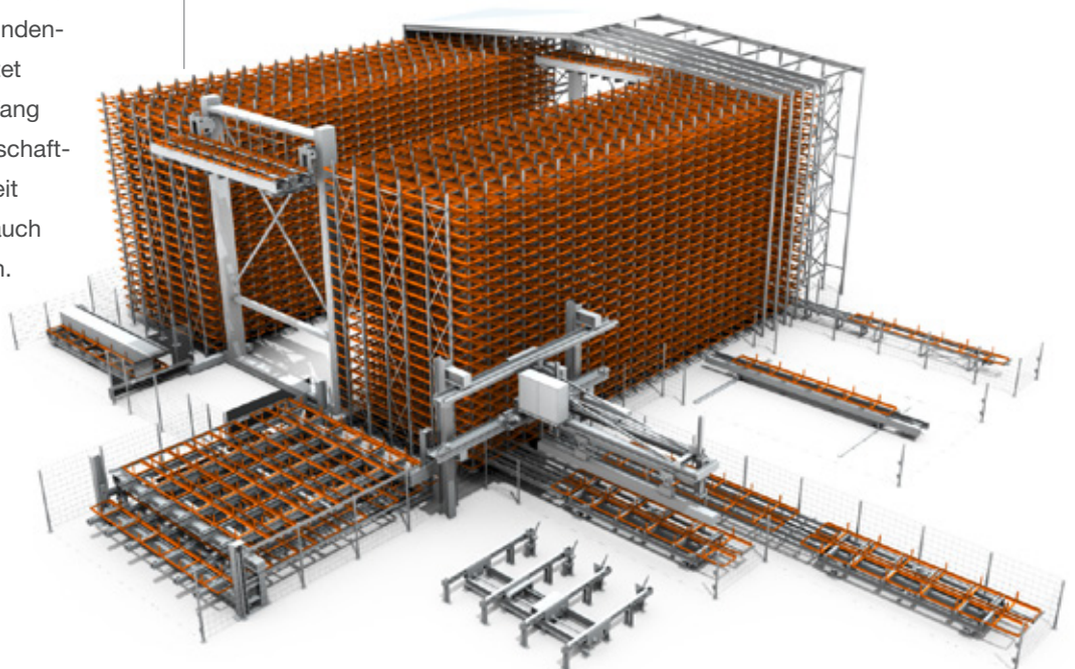
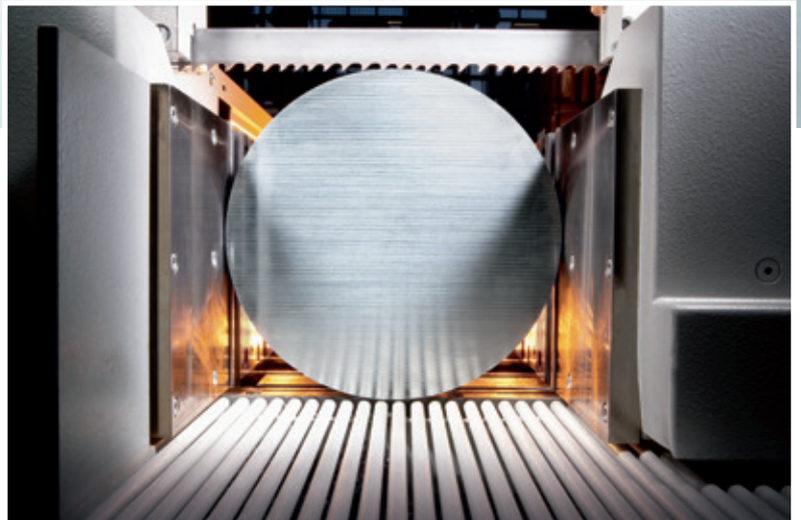
Säulenbohrmaschinen



Halbständerbohrmaschinen



Weltweit, ist das deutsche Familienunternehmen, das in den Werken Achern und Schalkau über 700 Mitarbeiter beschäftigt, der Nummer Eins Partner, wenn es um das Sägen und die Lagerung von Blech und Metall-Langgut geht. Über 140.000 verkaufte Sägen sowie 1.700 installierte Lagersysteme zeugen von Verlässlichkeit und Qualität. Mehr zu erreichen, sich von der Konkurrenz abzuheben und innovativer zu sein als die Mitbewerber, ist für KASTO seit 170 Jahren ein innerer Ansporn, der über Generationen umgesetzt wird. Deshalb hat sich KASTO darauf spezialisiert, ganzheitliche Maschinen und Systeme zu entwickeln. Mit ineinandergreifenden Komponenten für Metallsägen und Lagertechnik überzeugt KASTO. Perfekt ergänzt durch branchen- und kundenorientierte Dienstleistungen, bietet KASTO seinen Kunden eine umfangreiche Komplettlösung. Die Wirtschaftlichkeit und Wettbewerbsfähigkeit werden deutlich erhöht und so auch Investitionssicherheit geschaffen.



Langgutlager



Kompakt- und Universalsägen



Kreissägen



Blechlager



Hochleistungsbandsägen

„Mit dem Kauf der neuen KASTO Sägevollautomaten KASTOtec AC5-KPC und KASTOssb A2, über unseren Partner Schachermayer Linz erweitern wir den Sägepark vom renommierten Hersteller KASTO auf bereits neun Anlagen. Speziell bei der Neuanschaffung der KASTOtec AC5-KPC mit Vollausstattung und der Performance Cutting Technologie gehen wir einen Schritt in die Zukunft und werden mit Hartmetallsägeblättern noch kürzer und exakter auf die Kundenwünsche reagieren können.“



Seit Anfang der 50er Jahre steht das belgische Familienunternehmen LVD für Innovation und Erfahrung im Bereich der Blechbearbeitung. Auf den Fertigungsstandorten in Belgien, Slowakei und den USA, produzieren mittlerweile über 1.000 Mitarbeiter hochpräzise Blechbearbeitungsmaschinen. Das Unternehmen überzeugt dabei die Kunden laufend mit Innovationen, die auch die Branche revolutionieren. In einer bedeutenden Wachstumsphase wurde in den 90er Jahren die Firma STRIPPIT Inc., ein Spezialist für Revolverstanzmaschinen, in den USA übernommen. Zusätzlich wurde die Produktpalette mit Laserschneidanlagen erweitert und so der Grundstein für die internationale Führungsrolle in den Bereichen Laser-, Stanz-, Biegetechnologie und Software gelegt. Mit dieser großen Bandbreite innovativer Produkte bedient LVD den weltweiten Markt für Blechbearbeitung. Jedes Mitglied der LVD-Gruppe pflegt die gleiche zielstrebige Hingabe, die Probleme der Kunden zu lösen und die dafür notwendigen Anlagentechnologien bereitzustellen. Angetrieben durch starke Familienwerte und dem Fokus, lebenslange Partnerschaften aufzubauen, wird mit Leidenschaft und Herzblut an der Zukunft gearbeitet. Innovation ist dabei ein zentraler Bestandteil der DNA des Familienunternehmens. Im ständigen Bestreben den Kunden die neuesten, Maschinen- und Softwaretechnologien zur Verfügung zu stellen, ist LVD als verlässlicher Partner bekannt und beliebt.



CADMAN®



INTELLIGENTE SOFTWARE

FÜR EINEN AUSBALANCIERTEN PRODUKTIONSBETRIEB

Seit mehr als dreißig Jahren hat die **CADMAN®** Programmiersoftware von LVD die Leistungsfähigkeit von Maschinen maximiert. Durch die Integration der zentralen Blechbearbeitungsprozesse, wie Laserschneiden, Stanzen und Biegen, konnten überzeugende Innovationen umgesetzt werden. Heute überblickt die datenbankgestützte **CADMAN® Suite** die Gesamtzusammenhänge und hilft, den kompletten Herstellungsprozess zu optimieren. Unter Berücksichtigung der Prozesse Laserschneiden, Stanzen und Biegen bezieht **CADMAN® Suite** die Fertigungskontrolle, Kommunikation sowie das Management mit ein. **CADMAN® Suite** stellt dem Nutzer Echtzeit-Informationen zur Verfügung, um produktionsrelevante Entscheidungen zu treffen, eine optimierte Programmierung zu ermöglichen und den Durchsatz im Fertigungsbereich zu maximieren.



Faser-Laserschneidmaschinen



Elektrische Abkantpressen



Hydraulische Abkantpressen



Tool-Cell Abkantpressen mit automatischem Werkzeugwechsel



Tafelscheren



Revolver-Stanzmaschinen

„Wir haben seit vielen Jahren LVD-Biegemaschinen von Schachermayer sowohl im Mutterwerk in Hanzing, als auch in unseren vielen Niederlassungen im Einsatz. Aufgrund der hohen Zufriedenheit bezogen auf Qualität und Serviceleistung mit Schachermayer und LVD-Biegemaschinen haben wir uns entschlossen, die bestehenden Maschinen mit einer neuen Software „CADMAN® JOB“ von LVD auszustatten. Die Prozesssoftware von LVD sorgt für einen zuverlässigen Datenfluss entlang der gesamten Fertigungsprozesse und hilft uns erheblich Zeit und Kosten zu sparen.“



Roland Lindorfer | Wilhelm Schwarz Müller GmbH
4785 Freinberg



Mit ausgezeichneten und innovativen Maschinen ist die Schweizer PBT AG im Bereich Biegetechnologie seit über 25 Jahren erfolgreich. Entwicklung und Produktion von CNC gesteuerten Profilbiegemaschinen unterliegen dabei höchsten Qualitätsstandards. Revolutionäre Ansätze finden bei PBT seit 1991 Anwendung und schaffen so beeindruckende Branchenstandards. Praktisch in allen Segmenten der metallverarbeitenden Industrie vertrauen die Kunden auf die Qualität der PBT-Profilbiegemaschinen. Die PBT-Anwendungsgebiete umfassen die Automotivindustrie, die Luft- und Raumfahrt, Fenster- und Fassadenbau und noch viele weitere Branchen, in denen Metallprofile verarbeitet werden. Qualität und Präzision sind für das Schweizer Unternehmen die Grundlage des Erfolges, der in die Welt exportiert wird.



Profilbiegemaschine mit Dornvorschub



Tabletsteuerung



CNC-Profilbiegemaschinen



„Wir haben seit vielen Jahren PBT Biegemaschinen von Schachermayer im Einsatz. In unserer Abteilung Biegeservice bieten wir Lohnbiegearbeiten für verschiedenste Branchen an. Präzision und Flexibilität stehen dabei für uns an oberster Stelle. Deshalb vertrauen wir auf Schachermayer und die Maschinen von PBT. Mit der neu erworbenen PBT 35 Servo konnten wir unsere Fertigungsmöglichkeiten weiter ausdehnen.“



Wilhelm Rinnerthaler | STAHL-HACKSTEINER-METALL GmbH
5324 Faistenau



...immer eine Biegung voraus

Die JUTEC-Biegesysteme sind seit über 35 Jahren am Markt erfolgreich und überzeugen mit Qualität auf höchstem Niveau. Die anwenderfreundliche Bedienung, gepaart mit jahrzehntelanger Erfahrung, verdeutlichen die Qualitätsansprüche „Made in Germany.“ Die zuverlässige und präzise Bearbeitung von Rohren und Profilen ist das Ergebnis einer kontinuierlichen und zukunftsorientierten Weiterentwicklung der JUTEC-Biegemaschinen. Die Bedürfnisse der Kunden ideal bedienen zu können, ist das Ziel des Unternehmens. Deshalb werden bei Bedarf auch individuelle Komplettlösungen angeboten, die mit größter Flexibilität und höchster Qualität umgesetzt werden. Die Bearbeitung der Rohre und Profile erfolgt mit unterschiedlichen Maschinen, die verschiedene Techniken verwenden. „Dornbiegen“ wird genauso wie „dornloses Biegen“ oder „Rollenbiegen“ in unterschiedlichen Modellen angeboten. Dies schafft die besten Voraussetzungen für Ihren Erfolg. Das Traditionsunternehmen verbindet hohe Werte mit Modernität und überzeugt dabei konsequent seine Kunden.



Elektro-Mechanische CNC-Dornbiegemaschinen



Elektro-Mechanische CNC-Dornbiegemaschinen



Elektrische Rohrbiegemaschinen –
Biegen ohne Dorn



Elektrische 3-Rollen-Biegemaschinen



Das italienische Unternehmen DAVI bürgt mit seinen über 50 Jahren Erfahrung für Leidenschaft und Qualität. Mit den hochwertigen und robusten Rund- und Profilbiegemaschinen sorgt der familiengeführte Betrieb mit rund 140 Mitarbeitern weltweit für zufriedene Kunden. Zur Herstellung von Druckluftkesseln, Boilern und diversen Anwendungen im Energiesektor werden mit den DAVI „Kolossen“ Blechstärken von 40 - 400 mm verarbeitet. Aber auch für geringere Blechstärken können DAVI High-Tech-Rundbiegemaschinen mit CNC-Steuerung perfekt eingesetzt werden. Selbst die Raumfahrtabteilung der NASA vertraut auf DAVI und bedachte die CNC-Rundbiegemaschine mit dem „Appriciation Award“. DAVI verfügt über zahlreiche Patente und Expertisen, die den technologischen Vorsprung ausmachen. ISO-Zertifizierungen für Qualität, Umwelt, Gesundheit und Sicherheit der Mitarbeiter bieten ebenfalls einen wesentlichen Mehrwert für die Kunden. Ein spezieller Fokus wird dabei auf die kontinuierliche Weiterentwicklung gelegt.





4-Walzen vollhydraulische CNC-Rundbiegemaschinen



3-Walzen Rundbiegemaschinen MAV-Modell mit variablen Achsen für Dickblechverarbeitung



3-Walzen Profilbiegemaschinen

„Die Geppert GmbH beschäftigt sich seit über 120 Jahren mit der Planung und Fertigung von Turbinen für Wasserkraftwerke. Für Francis- und Diagonalturbinen konstruieren wir Spiralgehäuse, die aus konischen Segmenten zusammengesetzt werden. Seit 2016 setzen wir die DAVI-Rollbiegemaschine mit drei Walzen zum Herstellen dieser Konen ein. Die Maschine eignet sich sehr gut für die Herstellung dieser Prototypen, die individuell hergestellt werden und ist seit Inbetriebnahme störungsfrei bei uns im Einsatz.“



Ing. Mag. Guntram Geppert | Geppert GmbH
6060 Hall in Tirol

SCHRÖDER GROUP

Die Schröder Gruppe vereint Tradition und Moderne im Maschinenbau und wird seit 1949 als erfolgreiches Familienunternehmen geführt. Bestehend aus der Hans Schröder Maschinenbau GmbH mit Sitz in Wessobrunn und der SCHRÖDER-FASTI Technologie GmbH mit Sitz in Wermelskirchen sorgt die Gruppe für die Entwicklung moderner Maschinenkonzepte. Spezialisiert auf das Biegen und Schneiden von Blechen überzeugt die Unternehmensgruppe mit Kundenorientierung und höchster Qualität. 2006 erfolgte die Integration der Fasti-Werke in die Unternehmensgruppe: Diese Entwicklung machte die Schröder Gruppe zu einem führenden Anbieter für Maschinen zum Schwenken, Schneiden, Sicken, Bördeln und Rundbiegen von Blechen aller Art. Die Vielfalt der Präzisionsmaschinen reicht von bewährten Lösungen für das Handwerk bis hin zu innovativen Hochleistungsmaschinen für die automatische industrielle Fertigung.



Tafelscheren



Manuelle Schwenkbiegemaschinen



Universal-Segment-Abkantmaschinen



Einrollmaschinen

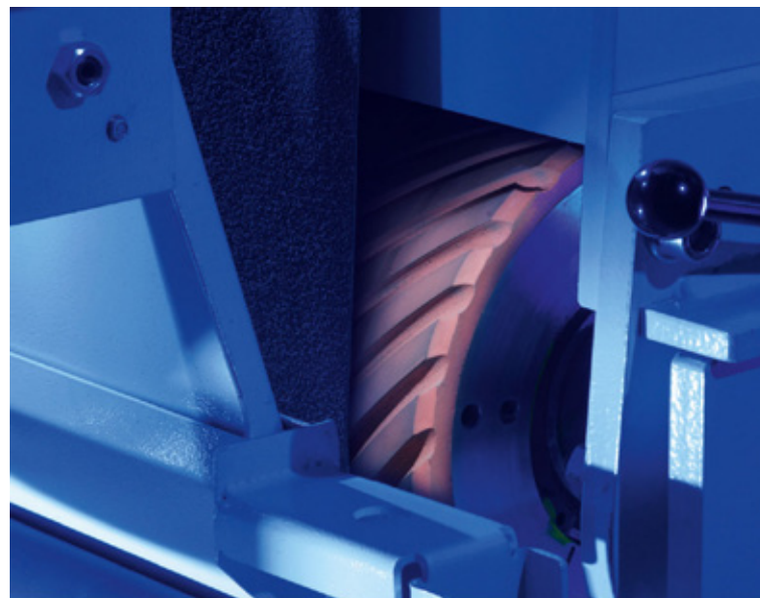
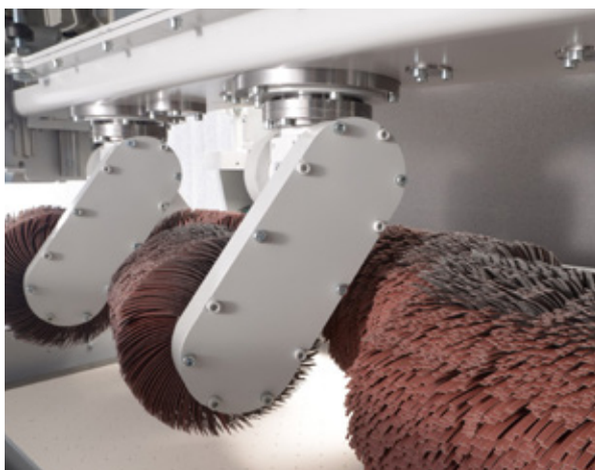


Schwenkbiegemaschinen



WEBER

Metall fasziniert das oberfränkische Unternehmen WEBER seit über 100 Jahren. Dabei stehen Stabilität, Flexibilität und Funktionalität im Vordergrund und gelten als die treibenden Maßstäbe, wenn es um Schleiftechnik für Metall und Holz sowie Extruder geht. Weber Maschinen aus dem deutschen Kronach setzen demnach weltweit Maßstäbe in Qualität und Technik. Das Know-how der hoch qualifizierten Mitarbeiter spiegelt sich in innovativer und qualitativ hochwertiger Maschinenteknologie. Mehr als 400 Mitarbeiter arbeiten aktuell an Maschinenlösungen für Handwerk und Industrie. Das hochmoderne Fertigungs- und Entwicklungszentrum in Kronach erprobt im hauseigenen Technikum laufend neue Verfahren und entwickelt dabei neue Patente, die bis zur Marktreife getrieben werden. Dafür zählen die WEBER Maschinen in allen ihren Einsatzbereichen zur absoluten Weltspitze. Das innovative Unternehmen entwickelt und fertigt Schleiftechnik für höchste Ansprüche. Sowohl bei den Feinblech- als auch Grobblechanwendungen tragen die Entwicklungen von WEBER dazu bei, das Potenzial des Werkstoffes Metall besser nutzen zu können – für Produkte, die Menschen weltweit begeistern.





Entgrat- und Schleifmaschinen



Nass-Entgrat- und Schleifmaschinen

„Wir bieten unseren Kunden präzise Blechzuschnitte und Abkanten mit bester Qualität bei flexiblen Lieferzeiten und hoher Wirtschaftlichkeit. Unsere Vielseitigkeit ermöglicht die Fertigung sowohl von Einzelteilen wie auch von Klein- und Großserien. Um qualitativ hochwertige Produkte zu liefern, umfassen unsere Leistungen auch Nachbearbeitungsschritte wie Kantenverrundung. Dazu wurde eine WEBER Nass-Schleifmaschine NLC 1350 bei Schachermayer investiert, die unseren Anforderungen zur höchsten Zufriedenheit entspricht.“



Walter Zwicklhuber | GEWA Blechtechnik GmbH
4551 Ried im Traunkreis



KEF
Schleifmaschinen



EUROMAC
Auslink- und Druckbiegemaschinen



IMET
Metallband- und Kreissägemaschinen

WEITERE PARTNER



URBAN
CNC-Bearbeitungszentren für Langteilmbearbeitung



MTE
Bett- und Fahrständerfräsmaschinen



PX
Konventionelle Drehmaschinen



RÖHM
Spannzeuge



ZUBEHÖRE



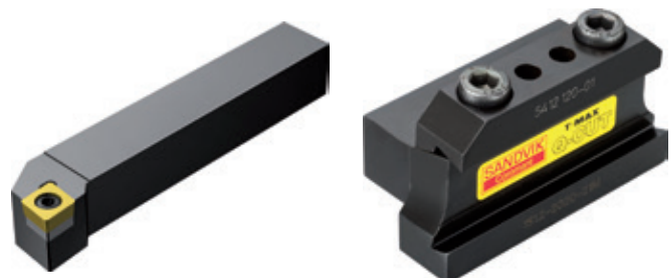
MULTISUISSE
Schnellwechselstahlhalter



WIKUS | Sägebänder



EROGLU
Spannsysteme



SANDVIK COROMANT
Dreh- und Fräswerkzeuge



UNSER ANSPRUCH

ist TOP-Qualität

- bei unseren Produkten
- im Kundendienst
- in der Logistik (97-48-10)
- in der Beratung
- durch unsere Vorführmöglichkeiten und unser Ausstellungszentrum
- in Führung und Management
- in der Beziehung zu unseren Kunden, Geschäftspartnern und Kollegen

TOP KUNDENDIENST:

Das Technikerteam von Schachermayer ist mit den hochtechnologischen Maschinen und Anlagen bestens vertraut.

Sie werden direkt bei den Maschinenherstellern geschult und sind somit immer am neuesten Stand der Technik. Dieses Wissen wird direkt an die Kunden weitergegeben.

Die Premiumhersteller der Branche legen das Service ihrer Maschinen ebenfalls mit gutem Gewissen in die Hände der SCH-Techniker.

LEISTUNGEN IM DETAIL:

- Großer Mitarbeiterpool – schnelle Verfügbarkeit
- Voller Service bei Maschinenkauf (Anlieferung, Aufbau, Inbetriebnahme)
- Maschineninbetriebnahme, Produktionsbegleitung
- Maschinenumsiedelung inner- und außerhalb des Betriebs
- Reparaturen, Wartungs- und Servicearbeiten
- Schnelle Ersatzteilversorgung (auch für ältere Fabrikate)
- Faire Anfahrtpauschalen durch Tourenorganisation
- Gesetzliche Überprüfungen
- Erstdiagnose per Telefon



DIREKTER KONTAKT

zum SCH-Maschinenteam

T. +43 (0)732 6599 1432, 1434
E. maschinenmetall@schachermayer.at

zum SCH-Serviceteam

T. +43 (0)732 6599 1431
E. maschinenmetall.service@schachermayer.at

Schachermayer-Großhandelsgesellschaft m.b.H.
Geschäftseinheit Maschinen und Anlagen
Schachermayerstraße 2, 4020 Linz
www.schachermayer.at





Der Dienstleister. Partner für Gewerbe, Industrie und Handel.

Schachermayer-Großhandelsgesellschaft m.b.H.

4020 Linz, Schachermayerstraße 2, T. +43 (0)732 6599 1432,1434

E. maschinenmetall@schachermayer.at, www.schachermayer.at