

The way to connect people



SAEILo

WERKZEUGMASCHINEN



TURNING



MILLING



GRINDING



SERVICE



{ Saeilo - Korean: The way to connect people }

Success is an enduring tradition here



Christian Seeburger,
Managing Director

Saeilo was founded as a German-Korean corporate merger in 1981. The company name itself, 'Saeilo', Korean for „the way to connect people”, emphasises something as important to us now as it was back then: achieving success together through communication and technology. Initially, the aim of the merger was to supply the German market with high-quality and cost-effective machine tools produced in the Far East.

Development was carried out in Germany in accordance with the high quality standards which apply here while production took place at qualified partner companies. Saeilo acted as a sales company for the German market and became a market leader thanks to this concept. At peak times more than 4,000 employees were part of the team at the German-Korean-American multi-national conglomerate. The company was restructured in 1995 and the international manufacturing group dissolved.

A future-orientated realignment

The company relocated from Giessen to Wetzlar, the site of our headquarters ever since. From here, Saeilo continues to pursue its concept in a new direction with 40 experienced members of staff. In accordance with the „made for Germany” approach, we supply the German market with high-quality and reliable machine tools for demanding operations and precise production. Our product range is manufactured according to German design and development specifications. Our customers can rely on a high quality and reliable service because we always set the highest standards in terms of performance and reliability.

Today, Saeilo is an independent mid-sized company with a focus on the sale and further development of conventional and CNC-controlled machine tools for turning, milling and grinding. Thanks to our strategic management, we have a stable and efficient organization that facilitates safe processes and a strong return on investment for our customers..

Founded in
Kaarst/Düsseldorf.

1981

International conglomerate
for machine tools.
TONGIL, Korea
Wanderer milling
machines, Munich.

1981-1983

Market launch of
TONGIL lathes and CNC
machining centres

Relocation
to Giessen

1987

1988

Market launch
of CNC lathes

1989

Exclusive represen-
tation of KENT flat
grinding machines in
Germany.



*Your machine supplier
with manufacturer competence*

Our company belongs to the Swiss parent IIC in Bern and benefits from the synergy of our long-standing network of manufacturers and sales partners. Generational change has already taken place at all levels of the company. As a young and dynamic company, we are ideally prepared for the challenges of the modern German machine tool market as a result!

1990

1993

1995

Since 2000

2008

2020

2021

Registration of
the CONTUR
private label

Relocation to Wetzlar.
New parent company
IIC, Bern.

New circular
grinding machines
product range

New hall
construction
planned.

Expansion of the product portfolio in the turning, milling and grinding fields, both CNC and conventional, new and used

41 trainees, dual students and master workers

Generational change completed

**40 years of
SAEILO.
5.000 satisfied
costumers**

UM ERFOLGREICH ZU BLEIBEN, MUSS MAN SICH ZUM RICHTIGEN ZEITPUNKT WEITERENTWICKELN

Passend zum 40. Unternehmensjubiläum: Die Geschichte einer Veränderung durch die Zusammenarbeit von SAEILO & DIGITAL DATA

■ Papier ist allgegenwärtig: Im Büro machen wir Notizen, bekommen Eingangsrechnungen per Post, erhalten Verträge als Einschreiben oder schlagen Details in Angeboten nach. Alles kein Problem, wenn täglich alle ins Büro gehen. Aber was passiert mit der Eingangspost, die im Unternehmen landet, wenn die Mitarbeiter zu Hause im Home-Office sitzen?

SAEILO stand, wie viele andere Unternehmen, in der Corona-Pandemie unvermittelt vor genau dieser Herausforderung. Und wer erfolgreich bleiben will, muss sich zum richtigen Zeitpunkt weiterentwickeln. Bei SAEILO denkt man seit 40 Jahren innovativ. Deshalb ging es nicht nur um die Ablösung vom Papier, sondern um die Digitalisierung der gesamten Eingangspost per digitalem Workflow. Dabei sollten die bestehenden Prozesse hinterfragt werden: Wie kommt ein Brief vom Eingang zur Bearbeitung und wie kann jedem Mitarbeiter ein flexibler Zugang zum Geschäftsprozess ermöglicht werden? Und das nicht nur aus dem Home-Office, sondern zukünftig auch bei Geschäftsreisen, Messen, etc. – eben von überall.

Hochdynamisch: In 4 Tagen bis zum Prototyp

Auf dem Weg von der Anforderung bis zu einem ersten Ergebnis kommt es auf Vertrauen und partnerschaftliche Zusammenarbeit an. Wie digitalisiert man einen analogen Prozess mit Papier? In einem Workshop mit intensivem Austausch wurden die wichtigsten Fragen bearbeitet: Wie soll in Zukunft die Eingangspost bearbeitet werden? Welche Verantwortlichkeiten sollen im Prozess abgebildet werden? Wer macht wann was? Was kann man verbessern, weglassen, verschlanken?

Damit es nicht zu trocken wurde, haben wir das System schon vor dem Workshop installiert und iterativ am Ergebnis gearbeitet. Von Anfang an wurden die Mitarbeiter von SAEILO mit eingebunden. Die Entwicklung fand quasi vor Ort statt, pragmatisch wurde ein analoger Prozess in einen digitalen Workflow überführt und die Schulung auf dem Produkt haben wir gleich mit erledigt. Innerhalb von nur 4 Tagen wurde so ein Prototyp für den neuen Geschäftsablauf erstellt. Die Umsetzung erfolgte im ProcessManager, einem Tool aus der „ZooFlow“ Software-Familie von DIGITAL DATA. In kürzester Zeit wurde der digitale Workflow der Eingangspost realisiert und produktiv eingesetzt – das ist nicht nur hochdynamisch, sondern auch hochprofessionell.

Das Ergebnis: Schnellere Durchlaufzeiten von Dokumenten, der Zugriff auf geschäftsrelevante Daten ist von überall aus möglich, der ProcessManager gewährleistet eine strukturierte Arbeitsweise. Die Mitarbeiter haben ein Tool, das sie teilweise mitentwickelt haben und gerne verwenden, die Informationen stehen transparent und zentral unternehmensweit zur Verfügung. SAEILO hat in kurzer Zeit einen businessrelevanten Prozess digitalisiert und wir haben eine gute Lösung für einen guten Kunden gefunden. Die Digitalisierung der gesamten Eingangspost bei SAEILO ist für uns als DIGITAL DATA ein sehr gutes Beispiel dafür, zu welchen Ergebnissen eine vertraulose und partnerschaftliche Zusammenarbeit innerhalb kürzester Zeit führen kann. Mit und für SAEILO arbeiten wir seit 2008 als Software- und Digitalisierungs-Partner in den Bereichen DMS und der damit verbundenen Archivierung von Dokumenten aus der ERP-Software. Wir freuen uns, dass wir einen Teil der 40-jährigen Unternehmensgeschichte mitgehen konnten und sind gespannt, in welchen Bereichen wir noch gemeinsam erfolgreich die Zukunft gestalten werden.

READY FOR TAKE OFF?

**Perfekter Workflow
durch intelligentes
Informationsmanagement
von **DIGITAL DATA****

www.digitaldata.works



Our value system/brand essence What we stand for

Our values form the basis of our daily work. They determine the way in which we interact with one another and are crucial for our way of thinking and acting when dealing with all of our employees customers, sales partners and suppliers.

We act consistently. For us, this means focusing on well-developed customer relationships and cooperative partnerships as opposed to maximising short-term gains. For us, acting consistently also means holding to commitments and agreements.

As a family-oriented company, it is important for us that all employees, customers and partners feel valued as human beings. A friendly tone, fair play and transparency form the basis of our conduct.

Competence is crucial in order to meet the high quality and performance requirements of our customers. This aspiration is also reflected in the performance strength and outstanding quality of our products and services.



Being authentic is more important today than ever, as only those who live up to and live out their performance promises gain the long-term trust of their customers. And this is where our value system comes full circle.

All of our employees consistently adhere to these values as part of their daily work.

ROBOTER
KOMPLETTLÖSUNGEN
FREQUENZUMRICHTER
SPEICHERPROGRAMMIERBARE STEUERUNGEN
Klaus Radke
INDUSTRIETECHNIK GMBH & CO.KG
Frauenburger Str. 2 D-56566 Neuwied-Block
Tel 02631/9141-1 Fax 02631/9141-49
E-Mail: info@radke.de
Internet: www.radke.de





Our quality promise

Your machine supplier with manufacturer competence

We never compromise when it comes to the quality and performance of our machines! This is why we include products from market-leading suppliers in our range, for example, flat grinding machines from Kent and round grinding machines from Tongil. We have a long-standing partnership with both suppliers, a relationship which even stretches back to the founding of the company in the case of Tongil.

A question of speed

Around 40 machines are permanently available in our large warehouse meaning we can make deliveries very quickly. Depending on the individual requirements and choice of equipment, we can assemble and put into operation the vast majority of the machines required by the customer at his or her premises within one to two months. You benefit from a speed that is unmatched in the industry thanks to our manufacturing expertise and large storage capacities.

Our own **CONTUR** brand

With our own CONTUR brand we are able to offer the market quality machine tools which are constantly optimised and developed in co-operation with capable and certified manufacturers. Our 40 years of machining expertise and the practical experience of our technical customer service form the basis for this.

A wide range to meet every need

We are able to meet all of our customers' turning, milling and grinding needs thanks to our wide range of products. Both CNC and conventional machines are included as part of our product range. As a leading supplier of robust, precise and strong equipment, we have manufacturer status and access to all of the technical details and parameters of the delivered machines. This is particularly important for our customers since we can improve and expand practically all of the machines in accordance with individual requirements. It is not for nothing that we serve around 5,000 customers in Germany today including many well-known companies and market leaders in their field.

The benefits SAEILO can offer you:

- Professional adaptation of additional equipment
- Flexible technical adaptations
- Rapid delivery of machines, spare parts and accessories
- Partnership-based and trust-based business relationship
- And many more



BISON
EMPOWERED BY PRECISION



Wir, Bison, sind eine Vertriebsgesellschaft mit Sitz in der Landeshauptstadt Düsseldorf und betreuen den Fachhandel wenn es um Spannwerkzeuge geht.

Seit der Gründung in 1948 ist der weltweit führende Spannmittelhersteller Bison für hohe Qualität, Präzision und Lebensdauer seiner Erzeugnisse bekannt.

Wir bauen auf langjährige Erfahrung, Professionalität und Vertrauen im Umgang mit Kunden. Bison beschäftigt über 500 Mitarbeiter auf der ganzen Welt, verfügt über 3 Produktionsstätte und ist ISO-zertifiziert.

Rufen Sie uns an: +49 211 942592-00
E-Mail: info@bison-bial.de

<https://bison-chuck.com/de>



References

Selection from Germany

- ABB AG
- AIRBUS
- alfi (WMF)
- Allner Automotive
- AVVK Antriebs- u,
Steuerungstechnik
- BASF
- Bayer
- Behringer Sägen
- Buderus Edelstahl
- Carl Zeiss
- Daimler AG
- Dalheimer
- Degussa
- Faurecia Emissions Control
- Fraunhofer Institut
- Fokker Aircraft
- Freudenberg
- GEA Bock
- HACHTEL Werkzeugbau
- HANSA Flex
- Hans Heidolph
- Hoerbiger Service
- Hunger
- Karlsruher Institut für
Technologie
- Kaeser Kompressoren
- Kerb-Konus
- Knorr Bremse
- Krauss Maffei
- Lebenshilfe
- Leica Microsystems
- Max Planck Institut
- Maxhütte
- MediKomp
- Muhr & Bender
- OBO Bettermann
- Pfisterer Kontaktssysteme
- Rheinisch-Westfälische
Technische Hochschule
Aachen
- Richard Neumeier
- Ruf Brikettiersysteme
- Sauer-Danfoss
- Schwan Cosmetics
- SEW Eurodrive
- SHV Automotive
- Siemens
- Stahlwille
- Südwestdeutsche
Salzwerke AG
- Thyssen Krupp
- Union Stahl
- Vattenfall
- Wacker Chemie AG
- WTO Werkzeuge
- Walter Hunger
- ZF Sachs



Modern Turning Machines

Strong machines for strong processes

One of our main areas of supply is turning machines fit for our customers' demanding processes. Equipped with CNC control technology from Siemens and Fanuc, they also guarantee efficient and reliable processes in the most diverse sectors and fields.

CNC TURNING MACHINE		CYCLE TURNING MACHINE
CONTUR	LT-300 MYS	HS-63
Chuck	Ø 200 mm	Ø 400 mm
Travel length X & Z	198 x 570 mm Y axis +/- 50 mm	390 x 2.000 mm
Bar capacity	Ø 62 mm	Ø 140 mm
Main drive S 6	18 Kw	30 Kw

View our model range
with a turning diameter
of up to 1,100 mm
and tip width of up to
16,000 mm at
www.saeilo.de



Trautwein
Vertriebs-GmbH



**PARAT 4-fach Revolverkopf, das Werkzeugsystem für Ihre
konventionelle oder zyklengesteuerte Drehmaschine.**



CONVENTIONAL TURNING MACHINE

CONTUR SJ-470VS

Centre Height	235 mm	View our complete model range with a centre height of up to 530 mm and tip width of up to 5,300 mm at www.saeilo.de
Centre Distance	1.000 mm	
Spindle Bore	Ø 58 mm	
Main Drive	7,5 Kw	



© 2021 SCHUNK GmbH & Co. KG

Das Plus bei der Ausstattung Ihrer Drehmaschine.

Von Standardkomponenten bis hin zu passgenauen Lösungen. Schöpfen Sie die Leistungsfähigkeit Ihrer Drehmaschine voll aus!

Mehr erleben unter schunk.com/equipped-by



Hochwertige Anzeige- und Messsysteme für den Maschinen- und Anlagenbau

info@kuc-maschinen.de
02307 55 23 13
www.kuc-maschinen.de



Superior Clamping and Gripping



The latest generation of milling machines A good decision

Our highly functional and economical milling machines are guaranteed to provide you with greater safety and efficiency in your production processes. Thanks to the innovative control technology of our supply partners Siemens and Heidenhain, our CNC machines are the perfect choice for even the most complex of requirements.



FEATURES

- Roundcheck at 6 µ
- Highly precise and dynamic roller guides on all axes
- Option of spindle speed up to 14,000 rpm with spindle cooling

CONTUR

MMV-1500 F

M-850

Travel length X & Z	1520/700/800 mm	850/550/550 mm
Spindle Speed	8.000	10.000
Rapid traverse in X/Y/Z	30/30/30	36/36/36
Main Drive	29 kW	14 kW

View our complete model range with a Travel length X up to 2,000 mm at
www.saeilo.de



FEATURES

- 3-Axis digital display
- Servo motors on all axes
- Precise and maintenance-free ball screw on all axes
- Continuous feed
- All guide tracks and tables are hardened and precision ground
- Swivel-mounted and ergonomic control panel
- Hydraulic tool clamp (optional)



ROBUST, STABLE UNIVERSAL TOOL MILLING MACHINES

CONTUR	FPA-2	FPA-3	MHA-5	FPA-4
Travel lengths X & Z	400/200 mm	400/300 mm	600/480 mm	560/400 mm

SIEMENS

SINUMERIK – intelligente
Lösungen für Werkzeugmaschinen

siemens.de/sinumerik





Experts in grinding machines

A question of know-how

Are you looking for long-lasting and precise machines for flat and round grinding? Then you are in the right place with us since we have high-performance technology for the most exacting of demands in our range. A comprehensive, carefree service package rounds off our range of services.



FLAT GRINDING MACHINE

CONTUR **KGS-84**

Grinding area 800 x 400 mm

Rotation speed 1800 U/min

Grinding wheel Ø 350 x 40 mm

View our complete model range with a grinding area of up to 900 x 3,000 mm at www.saeilo.de

ifs
Industriefilter - Service GmbH

30 JAHRE ERFAHRUNG.

Industriefilter mechanisch (IFM) | Industriefilter elektrostatisch (IFE)
Staubfilteranlagen | Sonderbauformen | Zubehör | Service & Wartung

Vogelsbitze 12 · 53604 Bad Honnef · Tel. +49 (0)22 24 98 00 · info@ifs-industriefilter.de · www.ifs-industriefilter.de



CIRCULAR GRINDING MACHINE

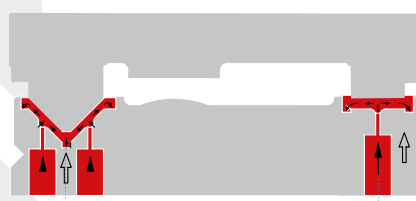
CONTUR **GU-35**

Grinding area 350 x 1.200 mm

Rotational speed 2.000 U/min

Grinding wheel Ø 450 x 50 mm

View our complete model range with a grinding area of up to 410 x 2,200 mm at www.saeilo.de



X-axis guidance for greatest possible accuracy (GU-35)

The CONTUR GU machines process their own grinding spindle with an accuracy of 0.001 mm at a roundness of 0.0002 mm





our sales team

- Service hotline for quick telephone help and problem analysis
- Maintenance contracts for the regular performance of inspections as per a checklist
- Wear & spare parts service for rapid provision of parts
- Accuracy test including roundcheck or laser measurement
- Activation and relocation by experienced specialists
- Retrofits with delivery and installation of special equipment (all-in-fixed prices)
- Training sessions for your machine with individually tailored training days

Do you still have questions regarding our diverse range of competences?
Then please do not hesitate to contact us at any time!

Custom service

That is what we make sure to provide

Only with an optimal interaction between mechanics, CNC technology and a reliable machine tool service can users ensure the maximum operational capability and profitability of their machines. With our experienced service team, you have competent experts at your side right from the start. Benefit from:



Our Service Team

Ökosystem Unternehmenssoftware

Sie wünschen sich eine moderne und einfach zu bedienende ERP-Software, die Ihre Prozesse unternehmensweit und nahtlos modelliert und Ihnen einen echten Wettbewerbsvorteil verschafft?

Unsere ERP-Software Merkator^{IQ} integriert als Kern Ihrer Softwarelandschaft Ihre Prozesse und Automatisierungen mit dem Ergebnis einer intelligenten, durchgängigen und prozessorientierten Unternehmenslösung.

Rufen Sie uns an! Wir freuen uns auf Sie! 06441 9288 0



Der erste Schritt ist getan – der zweite ist die Automatisierung Ihrer SAEILO Werkzeugmaschine.



PLANUNG, ENTWICKLUNG, PROGRAMMIERUNG UND INBETRIEBNAHME – ALLES AUS EINER HAND. DAS ALLES VON IHREM EXPERTEN FÜR ROBOTIK. Auf Wunsch mit zukunftsfähiger Visualisierung, parametrierbarer Konfiguration sowie Anbindung an vorhandene ERP-Systeme.

Sie wollen uns kennenlernen?

Jetzt einen Termin vereinbaren: www.schusta-engineering.de

SchuSta Engineering GmbH
Graf-Zeppelin-Str. 5
56479 Liebenscheid
info@schusta-engineering.de



JL Logistic

JL Logistic GmbH
Internationale Spedition
Langer Kornweg 34 a
D-65451 Kelsterbach

Tel: +49-6107-985688-0 | Mail: sales@jl-logistic.de

www.jl-logistic.de

GMM

Maschinenbau von Anfang bis fertig!

Sie benötigen keine Details! Sie benötigen einen Dienstleister, der seit 30 Jahren Metall im Blut hat und weiß, wie man Qualität am schnellsten liefert.

Liebe zum Detail



Montage



Schleifen



Zerspanung

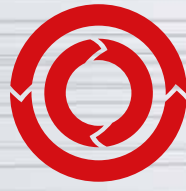
CAD/CAM



[Fräsen](#) · [Drehen](#) · [Schleifen](#) · [CAD/CAM](#) · [Baugruppenmontage](#) · [Nuten](#) · [Verzahnung](#) · [Logistik](#) · [Auswuchten](#)



Standort Oberpleis-Sand · Waschpohler Weg 1 · 53639 Oberpleis-Sand · T +49 (0) 22 44 / 78 87
Standort Königswinter-Oberpleis · In der Brückenwiese 2 · 53639 Königswinter-Oberpleis · T +49 (0) 22 44 / 87 87 50



SAEILo

WERKZEUGMASCHINEN

SAEILo GmbH

Hauptstraße 68
35585 Wetzlar-Blasbach

Telefon: +49 (0)6446 9247-0

E-Mail: info@saeilo.de

Technik-Hotline: +49 (0)6446 9247-32

www.saeilo.de