



Weltmarktführer der Region

Schwarzwald-Baar-Heuberg



Schwarzwald
Baar
Heuberg



What's Inside?

Inhalt

Vorwort	05
Der Weltmarktführerindex	06
Übersichtskarte der Weltmarktführer in der Region	08
Andreas Hettich GmbH & Co. KG	10
Anton Häring KG	11
BDT Media Automation GmbH	12
Binder GmbH	13
Chiron Group SE	14
GUK-Falzmaschinen Griesser & Kunzmann GmbH & Co. KG	15
Held Technologie GmbH	16
Henke-Sass, Wolf GmbH	17
Hugo Kern und Liebers GmbH & Co. KG	18
Jauch Quartz GmbH	19
J.G. WEISSER Söhne GmbH Co. KG	20
KARL STORZ SE & Co. KG	21
KLS Martin Group	22
Kübler Group – Fritz Kübler GmbH	23
Maschinenfabrik Berthold HERMLE AG	24
MS Ultraschall Technologie GmbH	25
Pajunk GmbH Medizintechnologie	26
SCHMIDT Technology GmbH	27
Schwäbische Werkzeugmaschinen GmbH	28
VEGA Grieshaber KG	29
Impressum	30



Vorwort

Sehr geehrte Unternehmerinnen und Unternehmer,

aufgrund der wiederholten Nachfrage und des positiven Feedbacks zahlreicher Unternehmen, verschiedener Akteure und der Weltmarktführer unserer Region haben wir uns entschieden, eine dritte Auflage der Broschüre mit aktualisierten Kennzahlen zu veröffentlichen.

Trotz der zahlreichen Herausforderungen in den vergangenen Jahren, von der Coronapandemie über die Energiekrise bishin zu zunehmenden internationalen Spannungen, konnten erneut Unternehmen aus unserer Region als Weltmarktführer „Future Champion“ oder Weltmarktführer „Champion“ ausgezeichnet werden. Die Kennzahlen der Unternehmen haben sich teilweise minimal und bei anderen deutlich verändert, bedingt durch unterschiedliche Strategien. Diese Veränderungen haben Auswirkungen auf die Exportquote, den Umsatz und die Angestelltenanzahl.

Unsere weltmarktführenden Unternehmen beweisen mit ihrem tiefen Fachwissen, qualitativ hochwertigen Produkten und ihrem länderübergreifenden Marktverständnis, wie man an die globale Spitze gelangt. Sie tragen zu einer starken Identität in Kommunen und der Belegschaft bei. Mit Ihren Visionen für die Zukunft können Sie ein Vorbild für Andere sein. Es erfüllt uns mit Stolz, Ihnen erneut die Weltmarktführer aus der Region Schwarzwald-Baar-Heuberg vorstellen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Christoph Müller
Leiter a.i. HBM Unternehmerschule
Universität St. Gallen



Thomas Wolf
Geschäftsbereichsleiter Innovation | Technologie
IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg



Der Weltmarktführerindex

Der Weltmarktführer-Index wird auf Grundlage einer wissenschaftlichen Erhebung von Prof. Dr. Christoph Müller, geschäftsführender Gesellschafter der UEC gemeinnützige GmbH, welche den Internetauftritt verantwortet, erstellt. Er ist zudem Leiter a.i. HBM Unternehmerschule, die Teil der Executive School of Management, Technology & Law der Universität St. Gallen ist.

Der Index setzt auf ein objektives und wissenschaftliches Auswahlverfahren, um so die ermittelten Daten offen dazulegen und transparent zu zeigen. Die Datenerhebung erfolgt durch Christoph Müller. Er ermittelt aus öffentlich zugänglichen Quellen, wie dem Bundesanzeiger, die Daten zu den einzelnen Kriterien. Der Index versteht sich als ein fortlaufendes Projekt. Das heißt, es können neue, bisher unentdeckte Unternehmen auf Antrag und nach erfolgter Prüfung jederzeit aufgenommen werden. Zudem werden laufend neue Unternehmen recherchiert bzw. etablierte Unternehmen überprüft, ob sie weiterhin die Kriterien erfüllen. Als Grundlage dient eine Datenbank mit zurzeit ca. 1.500 Einträgen potenzieller Weltmarktführer aus Deutschland, Österreich und der Schweiz.

Wenn Sie sich mit Ihrem Unternehmen davon angesprochen fühlen, können Sie gerne Kontakt mit uns aufnehmen.

mehr zum Thema



Weitere Informationen finden Sie unter:

weltmarktfuehrerindex.de



Die Kriterien für die Auswahl als Weltmarktführer:

Weltmarktführer Champions:

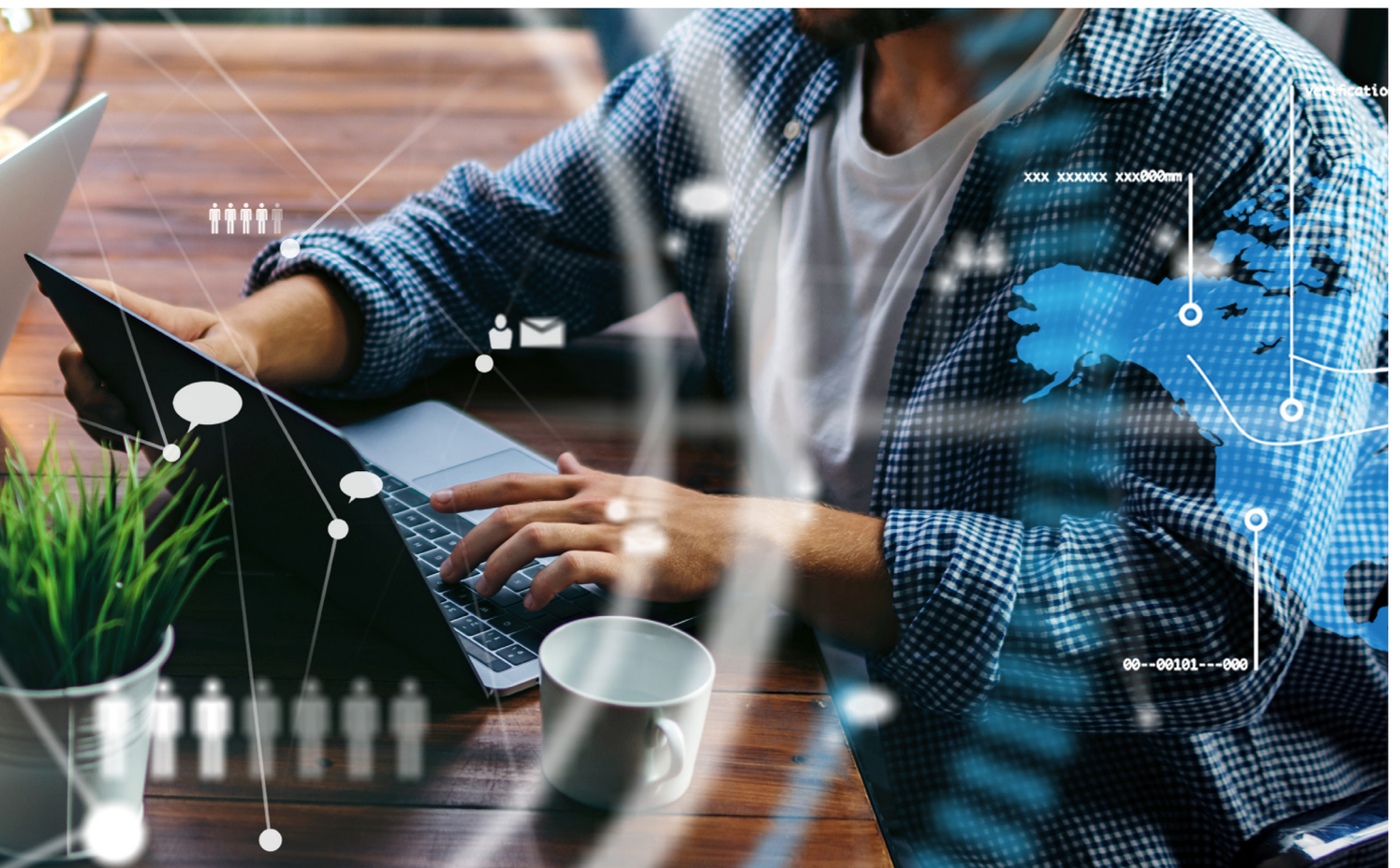
- (Eigentümer-)Führung mit Stammsitz zu mindestens 50 % im DACH-Raum
- Weltmarkt: Tätigkeit auf mindestens 3 von 6 Kontinenten mit eigenen Produktions- und/oder Vertriebsgesellschaften bzw. Exporttätigkeit
- Jahresumsatz: mindestens 50 Mio. Euro
- Marktführer: Nr. 1 oder Nr. 2 im relevanten Weltmarkt(segment)
- Exportanteil/Auslandsanteil am Umsatz: mindestens 50 %

Weltmarktführer Champions mit internationalen Eigentümern:

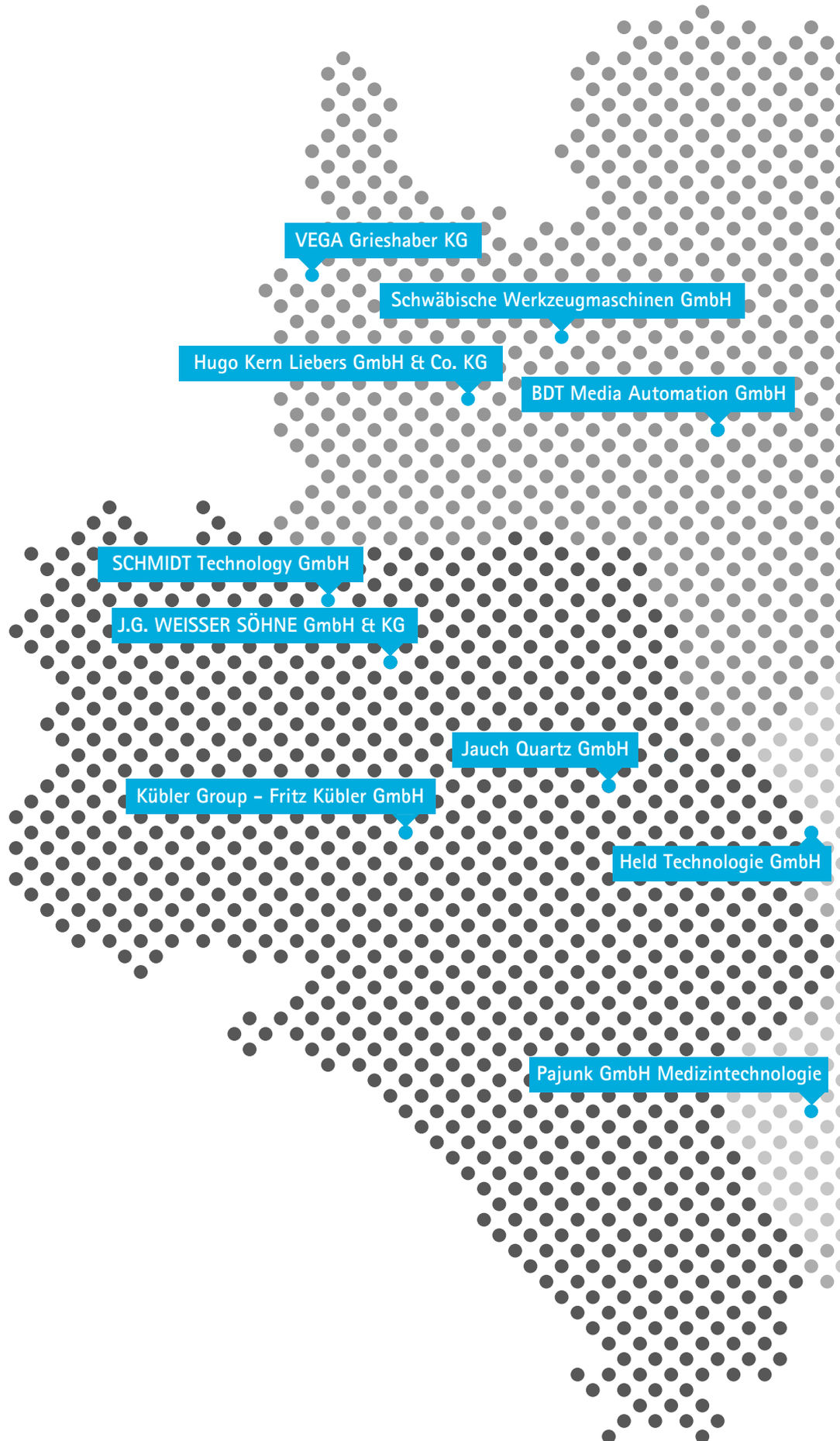
Hier gelten die gleichen Kriterien wie bei Weltmarktführer Champions, nur mit einem Eigentümeranteil von über 50 %, der ausserhalb des DACH-Raums seinen Sitz hat.

Weltmarktführer Future Champions:

Hier gelten die gleichen Kriterien wie bei Weltmarktführer Champions, nur mit zwei Anpassungen bei den Schwellenwerten. Der Umsatz liegt bei 5–50 Mio. EUR und der Anteil des Auslandsumsatzes bei größer als 40 %. Zudem wird erwartet, dass aufgrund des Unternehmenswachstums die Kategorie Weltmarktführer Champions mittelfristig erreicht werden kann.



Die Weltmarktführer in der Region



- Landkreis Rottweil
- Schwarzwald-Baar-Kreis
- Landkreis Tuttlingen

GUK-Falzmaschinen GmbH & Co. KG

Maschinenfabrik Berthold HERMLE AG

Anton Häring KG

MS Ultraschall Technologie GmbH

KARL STORZ SE & Co. KG

KLS Martin Group

CHIRON Group SE

Henke Sass Wolf

Andreas Hettich GmbH & Co.

BINDER GmbH

Andreas Hettich GmbH & Co. KG

Weltmarktführer Champion



Andreas Hettich GmbH & Co. KG

📍 Föhrenstraße 12
78532 Tuttlingen

☎ 07461 7050

@ info@hettichlab.com

🌐 www.hettichlab.com

Hettich ist ein inhabergeführtes und weltweit tätiges Unternehmen mit 120-jähriger Tradition. Als Hersteller von leistungsfähigen Laborzentrifugen und Inkubatoren setzt Hettich Maßstäbe in diesem Bereich und ist hierfür in der ganzen Welt bekannt. Basis unseres Erfolgs sind unsere rund 350 qualifizierten und erfolgsorientierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter am Stammsitz in Tuttlingen sowie rund 460 weltweit.

Weltmarktführersegment

Der Kern des Hettich Portfolios sind Zentrifugen für die klinische Diagnostik und die Transfusionsmedizin. Insbesondere finden sich die Robotik-Zentrifugen in den vollautomatisierten Diagnostikstraßen aller namhaften Anbieter, aber auch dort, wo Forschung und Entwicklung im biomedizinischen Hochdurchsatzbereich vollautomatisiert abläuft. Im Gegensatz zu normalen Laborzentrifugen werden robotische Zentrifugen in komplexe Anlagen zur Probenbearbeitung und Analyse eingebettet und verrichten ihre Arbeit dort zuverlässig 24 Stunden am Tag zur schnellen Analyse wichtiger diagnostischer Befunde. In diesem speziellen Segment der automatisierten Probenvorbereitung hat Hettich eine marktbeherrschende Rolle. Die Geräteklasse wird von Hettich mit einem Portfolio abgedeckt, welches mit vollumfänglichem regulatorischen Hintergrund (IVD-zertifiziert) alle Bereiche der Diagnostik bedient – von der klinischen Routine, bis zu molekulardiagnostischen oder bakteriologischen Hochdurchsatzanalysen. Mit einer speziellen robotischen Zentrifuge für das Hochdurchsatzscreening von Proben in Forschungslabor wird Hettich 2024 die letzte Lücke im marktführenden Segment schließen.



460
Mitarbeitende



95,5 Mio
EUR
Umsatz

75 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



Standorte

Anton Häring KG

Weltmarktführer Champion

Die Anton Häring KG gehört seit über 60 Jahren zu den weltweit führenden Herstellern von Präzisionsteilen und Baugruppen. Als ganzheitlicher Fertigungsspezialist für Groß- und Mittelserie ist der Familienkonzern ein enger Partner unterschiedlichster Kunden unter anderem aus der Automobilbranche. Mit Stammsitz in Bubsheim und internationalen Standorten in Polen, China, USA und Tunesien beschäftigt der Familienkonzern 4.000 Mitarbeitende weltweit und setzt mit dieser Mannschaftsstärke neue Maßstäbe in puncto Know-how, Qualität und Geschwindigkeit. Zudem gibt sich das Unternehmen nicht mit dem Status quo zufrieden: Die Weiterentwicklung von Prozessen, Maschinen und Verfahren ist fest in der DNA des Fertigungsspezialisten verankert und spiegelt sich im Motto „Wollen. Können. Machen.“ wider.

Weltmarktführersegment

Fertigungsspezialist für Präzisionsteile in Groß- und Mittelserie. Im Speziellen Hochpräzisionsteile und Baugruppen, hergestellt mit bestimmter und unbestimmter Schneide fokussiert auf Automotive-Applikationen.

häring

Anton Häring KG

📍 Anton-Häring-Straße 1
78585 Bubsheim

☎ 07429 9320

@ info@de.anton-haering.com

🌐 www.anton-haering.com



4000
Mitarbeitende



380 Mio
EUR
Umsatz

52 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



BDT Media Automation GmbH

Weltmarktführer Champion

BDT

BDT Media Automation GmbH

📍 Saline 29
78628 Rottweil

☎ 0741 24801

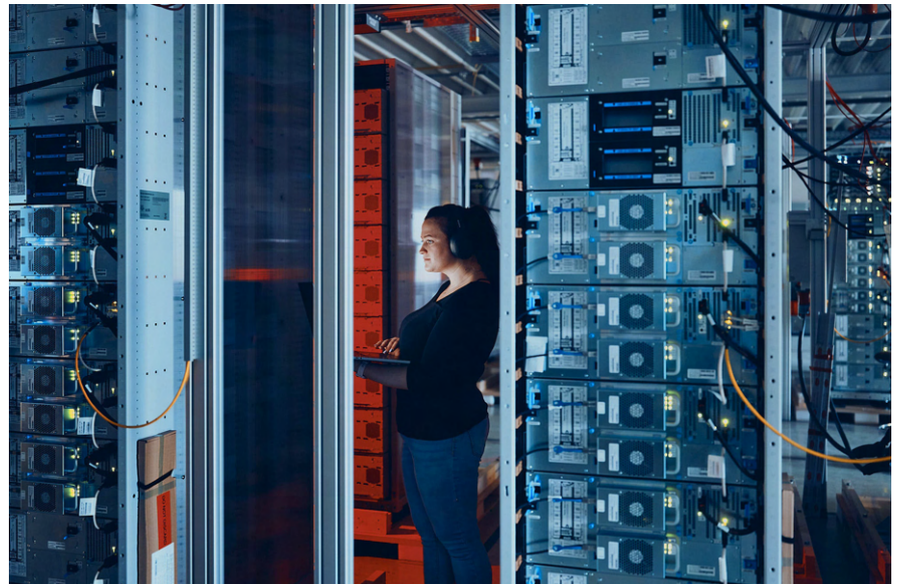
@ info@bdt.de

🌐 www.bdt.de

Die BDT Media Automation GmbH wurde 1967 in Rottweil gegründet. Traditionsbewusst und zukunftsorientiert wird das Familienunternehmen inzwischen in dritter Generation geführt. BDT beschäftigt am Stammsitz in Rottweil und seinen Entwicklungs-, Produktions-, Vertriebs- und Service-Standorten in den USA, China, Singapur, Mexiko und Holland rund 300 Mitarbeitende. 50 aktive Patente sprechen für sich und zeigen BDTs Innovationskraft.

Weltmarktführersegment

Wir sind führender Entwicklungs- und Herstellungspartner von Geräten für die flexible, skalierbare und automatisierte Handhabung von Daten auf Bandspeichermedien. Mit etwa 80% Weltmarktanteil im Bereich der kleinen und mittleren Bandspeichergeäte beliefern wir Kunden wie HPE, Dell, IBM, Overland-Tandberg seit Jahrzehnten mit Hardware für die mittel- und langfristige Datenarchivierung. Der Weg in die Zukunft wird ergänzt durch den Einsatz der Produkte im Bereich der Cloud Service Infrastruktur.



300
Mitarbeitende



€ **120** Mio
EUR
Umsatz

74,9 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



BINDER GmbH

Weltmarktführer Champion

BINDER ist als inhabergeführtes Familienunternehmen vollständig auf Simulationsschränke fokussiert. Die Klimaschränke unterstützen anspruchsvolle Labor- und Forschungsarbeiten, etwa bei der Kultivierung von Stammzellen für die Wundheilung, der Prüfung von Arzneimitteln oder der Testungen von Batterien. Bei der Simulation von biologischen, chemischen und physikalischen Umweltbedingungen setzen die Produkte von BINDER immer wieder Maßstäbe. Durch Spitzentechnologien und wegweisende Innovationen hat es sich BINDER zur Aufgabe gemacht, einen wesentlichen technischen Beitrag zur Verbesserung der Gesundheit und Sicherheit der Menschheit zu leisten und verspricht seinen Kunden „Best conditions for your success“.

Weltmarktführersegment

BINDER GmbH in Tuttlingen ist ein weltweit führender Hersteller von Simulationsschränken für das wissenschaftliche und industrielle Labor. BINDER bietet ein umfassendes Produktportfolio innovativer Lösungen für verschiedenste Anwendungsbereiche zur perfekten Simulation von Umweltbedingungen.



Best conditions for your success

BINDER GmbH

📍 Im Mittleren Ösch 5
78532 Tuttlingen

☎ 07462 20050

@ info@binder-world.com

🌐 www.binder-world.com



490
Mitarbeitende



€ **101 Mio**
EUR
Umsatz

80 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



Chiron Group SE

Weltmarktführer Champion

CHIRON Group

Chiron Group SE

📍 Kreuzstraße 75
78532 Tuttlingen

☎ 07461 9400

@ info@chiron-group.com

🌐 www.chiron-group.com

Die CHIRON Group mit Hauptsitz in Tuttlingen ist Spezialist für CNC-gesteuerte, vertikale Fräs- und Fräs-Dreh-Bearbeitungszentren sowie Turnkey- und Automationslösungen. Umfassende Services, digitale Lösungen und Produkte für die Additive Fertigung komplettieren das Portfolio. Die Gruppe ist mit Produktions- und Entwicklungsstandorten, Vertriebs- und Serviceniederlassungen sowie Handelsvertretungen weltweit präsent. Rund zwei Drittel der verkauften Maschinen und Lösungen werden exportiert. Wesentliche Anwenderbranchen sind die Automobilindustrie, der Maschinenbau, die Medizin- und Präzisionstechnik, die Luft- und Raumfahrt sowie die Werkzeugherstellung.

Weltmarktführersegment

Unser Korbwechsler ist bis dato der schnellste Werkzeugwechsler. Das macht uns führend bei der Herstellung von Bearbeitungszentren die unsere Kunden beim bearbeiten von gegossenen Aluminiumgehäusen eingesetzt.



1900
Mitarbeitende



400 Mio
EUR
Umsatz

69 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



GUK-Falzmaschinen GmbH & Co. KG

Weltmarktführer Future Champion

GUK ist ein familiengeführtes Unternehmen mit Sitz in Wellendingen. Die weltweit tätige Unternehmensgruppe beschäftigt mehr als 320 Mitarbeitende. In den Produktions-, Vertriebs- und Servicestandorten in Wellendingen, St. Georgen (Schwarzwald), Chicago (USA) und Nieuwegein (Niederlande) werden hochqualitative Maschinen für die Druckweiterverarbeitung hergestellt. Der Fokus liegt auf der Fertigung und Montage von Falzmaschinen zur Herstellung von Packungsbeilagen oder Broschüren. Als Familienunternehmen ist eine nachhaltige Planung und stabile Zukunft gepaart mit innovativen Produkten und hoher Flexibilität besonders wichtig. Damit ist GUK seit über 75 Jahren erfolgreich am Markt. Bereits in vierter Generation geführt steht GUK bei den weltweiten Kunden als Qualitätssiegel für Performance, Qualität und Verlässlichkeit.

Die hohe Fertigungstiefe ermöglicht es GUK kundenspezifische Anforderungen flexibel umzusetzen.

Mit einem Exportanteil von über 65 % beliefert GUK-Falzmaschinen alle Kontinente und betreut Kunden sogar in Ländern, indem man keine Falzmaschine erwarten würde.

Weltmarktführersegment

Herstellung von Papierfalzmaschinen für die Produktion von Packungsbeilagen. Diese finden sich vorwiegend in Arzneimittelverpackungen, kosmetischen Produkten oder bei ganz konventionellen Produkten als Anleitungen für Akkuschrauben, Handys, Elektronikbauteile, Food etc. Die hochqualitativen Maschinen arbeiten hochpräzise bei bis zu 600 gefalzten Beipackzetteln pro Minute.



GUK-Falzmaschinen GmbH & Co.
KG

📍 Bahnhofstr. 4
78669 Wellendingen

☎ 07426 7031

@ info@guk-falzmaschinen.de

🌐 www.guk-falzmaschinen.de



320
Mitarbeitende



€ **49 Mio**
EUR
Umsatz

65 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



Held Technologie GmbH

Weltmarktführer Future Champion



Held Technologie GmbH

📍 Weigheimer Str. 11
78647 Trossingen

☎ 07425 33570

@ info@held-tech.de

🌐 www.held-tech.de

Die Held Technologie GmbH ist ein Maschinenbau-Unternehmen mit dem Fokus auf der Entwicklung, dem Bau und weltweiten Vertrieb von isobaren Doppelbandpressen-Anlagen.

Seit der Gründung im Jahr 1949 hat sich das Unternehmen mit Sitz in Trossingen durch seine innovativen Lösungen als Weltmarktführer für isobare Doppelbandpressen etabliert.

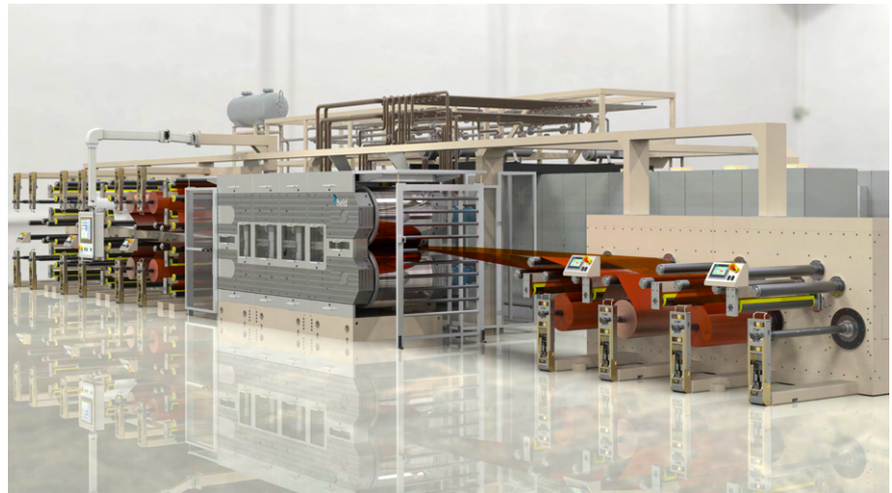
Die Anlagen finden in verschiedensten Branchen Anwendung und ermöglichen die Herstellung von Halbzeugen in innovativen Technologiefeldern wie 5G, Leichtbau, Elektrolyseuren, Brennstoffzellen, Luft- und Raumfahrt und vielem mehr.

Weltmarktführersegment

Im hauseigenen Technologiepark am Standort in Trossingen können Kunden Produkte von der Musterproduktion bis zur Serienreife entwickeln und bei Bedarf schließlich in eine eigene Anlage investieren.

Doppelbandpressen-Anlagen sind Investitionsgüter mit einem Anlagenwert von vier bis zehn Millionen Euro.

Die technologisch einzigartigen Pressen ermöglichen die kontinuierliche Herstellung von Halbzeugen aus bahnen- und plattenförmigen Materialien wie Folie, Gewebe, Vliese, gestreutes Granulat oder Pulver. Mit einem Flächendruck von bis zu 80 bar und Temperaturen von bis zu 400 °C gewährleisten sie eine äußerst effiziente Produktion bei höchster Materialqualität.



81
Mitarbeitende



€ **21,3** Mio
Umsatz EUR

82 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



Henke Sass Wolf

Weltmarktführer Champion

Die Henke-Sass, Wolf GmbH wurde 1921 gegründet und ist als mittelständisches Unternehmen mit Hauptsitz in Tuttlingen auf die Entwicklung und Herstellung hochwertiger Produkte im Bereich der medizinischen Endoskopie spezialisiert. Mit einer langen Tradition und Erfahrung als OEM-Hersteller (Original Equipment Manufacturer) in der Medizintechnikbranche ist das Unternehmen international bekannt für innovative Lösungen und optische Kompetenz. Die Produkte von Henke Sass Wolf sind weltweit - oftmals unter dem Namen der Kunden - in Kliniken und medizinischen Einrichtungen im Einsatz.

Weltmarktführersegment

Produzent von starren Endoskopen sowie zugehörigem Instrumentarium und Schäften.



Henke-Sass, Wolf GmbH

📍 Keltenstraße 1
78532 Tuttlingen

☎ 07462 94660

@ info@henkesasswolf.de

🌐 www.henkesasswolf.de



1500
Mitarbeitende



210 Mio
EUR
Umsatz

80 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



Hugo Kern und Liebers GmbH & Co. KG

Weltmarktführer Champion

KERN-LIEBERS

GROUP OF COMPANIES

Hugo Kern und Liebers
GmbH & Co. KG

📍 Dr.-Kurt-Steim-Straße 35
78713 Schramberg

☎ 07422 5110

@ info@kern-liebers.com

🌐 www.kern-liebers.com

KERN-LIEBERS ist ein internationaler Zulieferer für Systemhersteller der Automobil-, Textil- und Konsumgüterindustrie. Die Firmengruppe entwickelt und fertigt weltweit an über 40 Standorten Präzisionsprodukte aus Bandstahl und Draht in höchster Qualität. Dank ihrer Unternehmensgröße, der beständigen technologischen Entwicklungsarbeit und der engen Partnerschaft, die sie mit ihren Kunden pflegt, hat sie nicht nur die Erfahrung, sondern auch die Kompetenz, vom Entwurf bis zur Serienfertigung alles aus einer Hand anbieten zu können.

KERN-LIEBERS betätigt sich international in neun Produktfeldern und beliefert unterschiedlichste Branchen. Umfassendes Know-how in der Metallverarbeitung kombiniert mit speziellen Bearbeitungsprozessen und Technologien ist die Kernkompetenz der Unternehmensgruppe.

Weltmarktführersegment

Weltmarktführer in qualitativ hochwertigen Trieb- und Rollfedern aus Bandstahl, insbesondere in Automotive-Anwendungen sowie im Segment Platinen für die Textilmaschinenindustrie.



7000
Mitarbeitende



752 Mio
EUR
Umsatz

70%
Export- bzw.
Auslandsanteil



Jauch Quartz GmbH

Weltmarktführer Champion

Die Jauch Quartz GmbH ist Spezialist für frequenzgebende Bauteile und Batterietechnologie. Das Produktportfolio des 1954 gegründeten Familienunternehmens umfasst hochpräzise Quarze und Oszillatoren. Darüber hinaus bietet Jauch Komplettlösungen für individuelle Batteriesysteme – von der einfachen Zelle bis zum intelligenten Akku-pack für anspruchsvolle Anwendungen.

Ob zuverlässige Stromversorgung oder hochpräziser Taktgeber: Von dem Know-How der Jauch-Ingenieure profitieren unter anderem Kunden aus der Medizintechnik, der Mess- und Sicherheitstechnik, der Datenübertragung sowie weiterer Bereiche. Gemeinsam mit den Tochterunternehmen in Frankreich, Großbritannien und den USA entwickeln und vertreiben kompetente Mitarbeiter zukunftsweisende Technologie-Lösungen.

Jauch zeichnet sich durch eine fundierte technische Beratung, hohes Applikations- und Zertifizierungs-Know-How, modernste Testumgebungen, einer hohen Verfügbarkeit sowie schnellen Auslieferung aller Produkte aus.



Jauch Quartz GmbH

-  In der Lache 24
78056 Villingen-Schwenningen
-  07720 9450
-  info@jauch.com
-  www.jauch.com

Weltmarktführersegment

Hochpräzise Quarze und Oszillatoren sowie leistungsstarke, anwendungsspezifische Batterie-Packs.



135
Mitarbeitende



69,1 Mio
EUR
Umsatz

64 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



J.G. WEISSER Söhne GmbH & Co. KG

Weltmarktführer Future Champion



J.G. WEISSER Söhne GmbH & Co. KG

📍 Johann-Georg-Weisser-Straße 1
78112 St. Georgen

☎ 07724 881-0

@ info@weisser-web.com

🌐 www.weisser-web.com

WEISSER steht für hochpräzise Werkzeugmaschinen, innovative Spitzentechnologien, multifunktionale kundenspezifische Prozesslösungen sowie Standardmaschinen. Dieses ambitionierte Portfolio bescheinigt der Marke WEISSER eine hochgradige Produkt- und Technologiekompetenz. Hochleistungs-Technologien wie das patentierte Rotationsdrehen, das WEISSER HOT-Unrunddrehen und Hartdrehen sowie das eigens entwickelte Pick-up-Verfahren, ermöglichen exklusive Alleinstellungsmerkmale und bieten den Kunden stets die bestmögliche Lösung. Das Leistungsprogramm von WEISSER ist in hohem Maße für die Automobil- und Automotive-Industrie, aber auch für viele andere Branchen der Metallbearbeitung prädestiniert.

Weltmarktführersegment

Multifunktionale Drehzentren mit Turnkey- Lösungen und kundenspezifischen Sonderlösungen.



400
Mitarbeitende



€ **46** Mio
Umsatz
EUR

58 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



KARL STORZ SE & Co. KG

Weltmarktführer Champion

Das Medizintechnik-Unternehmen KARL STORZ wurde 1945 in Tuttlingen, Deutschland, gegründet und zählt zu den international führenden Anbietern in der Welt der Endoskopie. In dritter Generation beschäftigt das Familienunternehmen weltweit 8.800 Mitarbeitende in mehr als 40 Ländern – allein im Raum Tuttlingen sind es 3.000 Beschäftigte. Das Portfolio umfasst mittlerweile mehr als 15.000 Produkte für die Human- und Veterinärmedizin. Im Dialog mit führenden Medizinerinnen und Medizinern, Universitäten sowie Forschungsinstituten erkennt und gestaltet KARL STORZ Trends und setzt diese in erfolgreiche, medizinische Produkte und Services um. KARL STORZ steht für visionäres Design, handwerkliche Präzision und klinische Effektivität. Der Umsatz im Geschäftsjahr 2022 betrug 2,05 Milliarden Euro. Produktionsstandorte befinden sich in Deutschland, den USA, der Schweiz und Estland.

STORZ
KARL STORZ — ENDOSKOPE

KARL STORZ SE & Co. KG

📍 Dr. Karl-Storz-Straße 34
78532 Tuttlingen

☎ 07461 / 7080

@ info@karlstorz.com

🌐 www.karlstorz.com

Weltmarktführersegment

Systeme und Endoskope für die minimalinvasive Chirurgie und Diagnose, sowie Integration und Vernetzung von Operationssälen.



Ein gutes Zusammenspiel ist das A und O: Das Tuttlinger Familienunternehmen KARL STORZ stattet OP-Säle auf der ganzen Welt mit erstklassigen, digitalen Komplettlösungen aus.

8800
Mitarbeitende



€ **2050** Mio
Umsatz EUR

90 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



KLS Martin Group

Weltmarktführer Champion

KLS martin
GROUP

KLS Martin Group

📍 KLS Martin Platz 1
78532 Tuttlingen

☎ 07461 7060

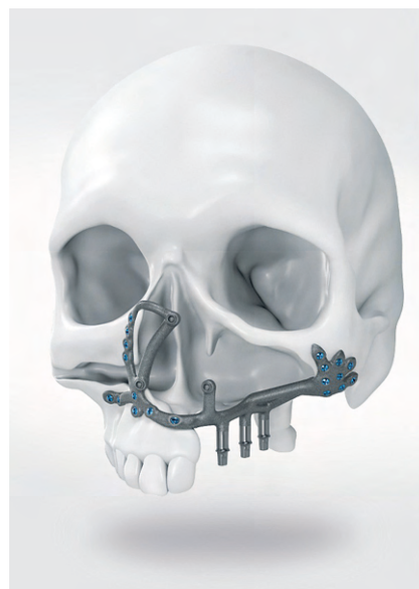
@ info@klsmartin.com

🌐 www.klsmartin.com

Die KLS Martin Group ist eine international agierende Unternehmensgruppe für innovative Medizintechnik in fast allen Bereichen der Chirurgie. Entsprechend unserer Firmenphilosophie „Surgical Innovation is our Passion“ entwickeln und vertreiben wir medizintechnische Produkte wie Implantat-Systeme, hochfrequenzchirurgische Geräte, chirurgische Laser, Sterilisationscontainer, Operationsleuchten sowie chirurgische Instrumente.

Weltmarktführersegment

Wir sind einer der weltweit führenden Anbieter im Bereich der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie. Das Produktprogramm umfasst alles, was für die moderne Osteosynthese und Distraction benötigt wird. Dabei setzen wir nicht nur auf bewährte Standards, sondern entwickeln darüber hinaus auch patientenspezifische Lösungen.



2000
Mitarbeitende



385 Mio
EUR
Umsatz

90 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



Kübler Group – Fritz Kübler GmbH

Weltmarktführer Champion

Die Kübler Group mit Hauptsitz in Villingen-Schwenningen, Deutschland, ist einer der weltweit führenden spezialisierten Hersteller von Industriekomponenten zur Messung, Übertragung und Auswertung von Daten und Signalen. Mit einer konsequenten Fokussierung auf Innovation, Qualität, Präzision und Zuverlässigkeit, entwickelt die Kübler Group maßgeschneiderte Lösungen mit einzigartigem Mehrwert für die effizientere Gestaltung von Produktions- und Automationsprozessen. Von Fritz Kübler im Jahr 1960 gegründet, wird das deutsche Familienunternehmen heute in der zweiten Generation von Gebhard und Lothar Kübler geführt.

Weltmarktführersegment

1. Drehgeber und lagerlose Drehgeber für Windkraftanlagen zur Pitch- und Azimut-Regelung sowie zur Positions- /Drehzahlmessung der Rotor- und Generatorwelle
2. Drehgeber für die Antriebstechnik mit Schwerpunkt von Asynchronmotoren bis hin zu Großmotoren



Kübler Group – Fritz Kübler GmbH

📍 Schubertstraße 47
78054 Villingen-Schwenningen

☎ 07720 39030

@ info@kuebler.com

🌐 www.kuebler.com

530
Mitarbeitende



€ **95** Mio
EUR
Umsatz

74 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



Standorte

Maschinenfabrik Berthold HERMLE AG

Weltmarktführer Champion



Maschinenfabrik

Berthold HERMLE AG

📍 Industriestraße 8-12
78559 Gosheim

☎ 07426 95-0

@ info@hermle.de

🌐 www.hermle.de

Die HERMLE AG ist ein renommiertes Unternehmen, das national wie international eine Spitzenstellung einnimmt. Durch immer neue Innovationen zählt HERMLE zu den führenden Herstellern von Bearbeitungszentren und Automationslösungen. HERMLE Bearbeitungszentren sind weltweit über 30000-mal erfolgreich im Einsatz. Ein engmaschiges Vertriebs- und Servicenetz garantiert in allen wichtigen Ländern der Erde eine Partnerschaft vor Ort. HERMLE Maschinen werden im Südwesten Deutschlands hergestellt, in einer Gegend, in der seit Generationen die Feinwerktechnik und der Maschinenbau zu Hause sind.

Weltmarktführersegment

Technologieführerschaft im Bereich der 5-achsigen Bearbeitungszentren und deren Automation.



1350
Mitarbeitende



474 Mio
EUR
Umsatz

63 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



MS Ultraschall Technologie GmbH

Weltmarktführer Champion

Die MS Ultrasonic Technology Group agiert als Technologie- und Innovationsführer in Ultraschall-Techniken und entwickelt und baut flexible Sondermaschinen, wegweisende Serienmaschinen, modulare Systeme und effiziente Komponenten für leistungsstarke Komplettlösungen. Somit deckt MS Ultrasonic die anspruchsvollen Bedürfnisse der Kunden aus den Branchen Automotive, Verpackungsindustrie/Food, Textilindustrie, Medizintechnik, Konsumgüter und Elektrische Komponenten ab.

Dies ermöglicht optimales Schweißen, Stanzen, Siegeln, Trennschweißen und Nieten von thermoplastischen Kunststoffen, Textilien und Vliesstoffen (Nonwovens) sowie das Schneiden von Lebensmitteln.

Weltmarktführersegment

Mit den vier Geschäftsbereichen: Sondermaschinen MS sonxMAC, Serienmaschinen MS sonxTOP, Systeme MS sonxSYS und Komponenten MS sonxCOM bietet MS eine große Bandbreite an Lösungen. Durch die langjährige Erfahrung im Maschinenbau und die innovative Ultraschall-Technologie vereinen sich hier zwei Bereiche und bieten über die Geschäftsbereiche zukunftsweisende Ultraschall-Technologie-Lösungen.



MS Ultraschall Technologie GmbH

📍 Karlstraße 8-20
78549 Spaichingen

☎ 07424 701-0

@ vertrieb@ms-ultrasonic.de

🌐 www.ms-ultraschall.de



400
Mitarbeitende



€ **50** Mio
EUR
Umsatz

75 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



Pajunk GmbH Medizintechnologie

Weltmarktführer Champions

PAJUNK®
Trust Tradition. Experience Innovation.

Pajunk GmbH Medizintechnologie

📍 Karl-Hall-Str. 1
78187 Geisingen

☎ 07704 92910

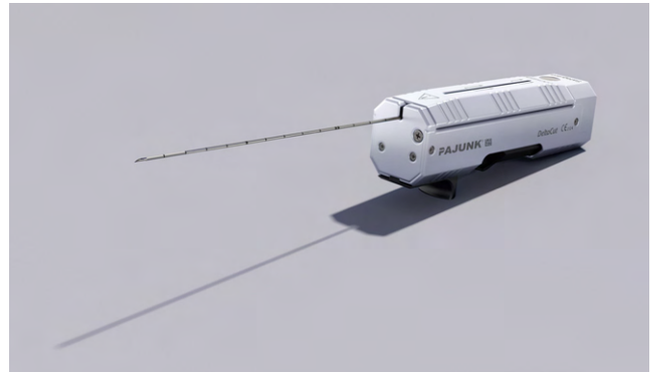
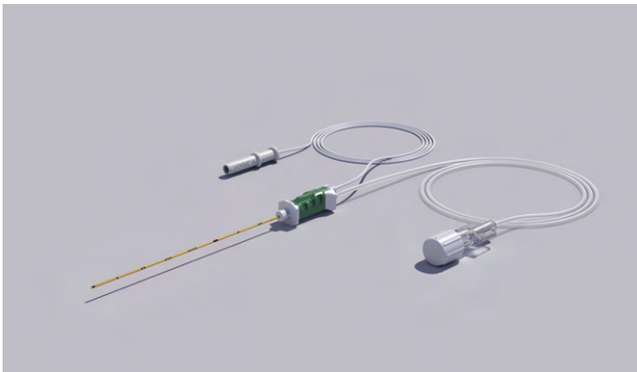
@ info@pajunk.com

🌐 www.pajunk.com

Das Familienunternehmen wird in zweiter Generation von Simone Pajunk-Schelling und Martin Hauger geführt. Tradition, Innovation und Fortschritt sind die Werte, die das Unternehmen seither prägen und zugleich das Geheimnis hinter dem Erfolg. Mit dem verlässlichen Gespür für die Bedürfnisse seiner Anwender und die Anforderungen des Marktes entwickelt Pajunk in Zusammenarbeit mit Partnern, Ärzten und führenden Medizinern innovative Produktlösungen – ganz gleich, ob sie nun die Anwendungstechnik, die Produkteigenschaften oder die Sicherheit für Patienten und Mediziner betreffen.

Weltmarktführersegment

Im Bereich der Regionalanästhesie sind wir seit Jahren der Wachstums- und Innovationsführer. Mit unseren Entwicklungen führen wir nicht nur qualitativ hochwertige Produkte, „Made in Germany“, ein, sondern sind der globale Standard- und Trendsetter in der Regionalanästhesie.



600
Mitarbeitende



100 Mio
EUR
Umsatz

85 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



SCHMIDT Technology GmbH

Weltmarktführer Future Champion

Als international tätiges Unternehmen, mit weltweit über 400 Mitarbeitenden, steht der Name SCHMIDT Technology seit über 80 Jahren für zukunftsweisende technologische Entwicklungen und Spitzenprodukte. Der hohe Anspruch an die Qualität unserer Schreibgerätetechnik, Pressensysteme für die Montage und Strömungssensoren für Luft und Gase hat SCHMIDT Technology zu einem international anerkannten Innovationsführer gemacht. Das Familienunternehmen aus St. Georgen im Schwarzwald, mit Auslandstöchtern in USA, England, Schweiz und Frankreich sowie Vertretungen weltweit, genießt dabei seit Jahrzehnten das Vertrauen seiner Kunden.

Weltmarktführersegment

Hochwertige Schreibgerätetechnik – mechanische, pneumatische und elektrische Pressensysteme für Montageaufgaben – Strömungssensoren für Luft und Gase.



SCHMIDT Technology GmbH

📍 Feldbergstraße 1
78112 St. Georgen

☎ 07724 8990

@ info@schmidttechnology.de

🌐 www.schmidttechnology.de



301
Mitarbeitende



€ **41 Mio**
EUR
Umsatz

48 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



Schwäbische Werkzeugmaschinen GmbH

Weltmarktführer Champion

SW

Schwäbische Werkzeugmaschinen GmbH

Seedorfer Straße 91
78713 Schramberg-Waldmössingen

07402 74 0

info@sw-machines.com

www.sw-maschinen.com

Die Schwäbische Werkzeugmaschinen GmbH (SW) mit Hauptsitz in Schramberg - Waldmössingen ist ein international führender Hersteller smarter Fertigungslösungen. SW beschäftigt derzeit 1.600 Mitarbeitende weltweit und erzielte 2022 einen Gruppenumsatz von 465 Mio. Euro.

Die Smart Manufacturing Solutions von SW reichen vom CNC-Bearbeitungszentrum mit modular aufgebauter Automation über autarke Fertigungszellen bis hin zu kompletten Fertigungssystemen und damit verknüpften Softwarelösungen. SW ist Weltmarktführer im Bereich der mehrspindligen Bearbeitungszentren für die Zerspaltung von Materialien aller Art. Die Fertigungslösungen finden Anwendung in der Automobilindustrie, der Elektromobilität, bei Land- & Baumaschinen, in der Medizintechnik sowie in der Luft- & Raumfahrt.

SW unterhält Werke in den USA und China sowie Niederlassungen in Frankreich, Italien, Polen, Ungarn, Mexiko und Korea.

Weltmarktführersegment

SW ist Weltmarktführer im Bereich der mehrspindligen Bearbeitungszentren. Die Smart Manufacturing Solutions von SW reichen vom CNC-Bearbeitungszentrum mit modular aufgebauter Automation über autarke Fertigungszellen bis hin zu kompletten Fertigungssystemen und damit verknüpften Softwarelösungen. Das Maschinenportfolio umfasst sowohl Einplatzmaschinen für die Bearbeitung komplexer, großvolumiger Werkstücke als auch Zweiplatzmaschinen für die hochpräzise Bearbeitung filigraner Komponenten. Der Einsatz eines Doppelschwenkträgers ermöglicht das hauptzeitparallele Be- und Entladen für minimierte Nebenzeiten und eine höhere Produktivität.



1600
Mitarbeitende



465 Mio
EUR
Umsatz

80 %
Export- bzw.
Auslandsanteil



VEGA Grieshaber KG

Weltmarktführer Champion

Wie VEGA zum Weltmarktführer in der Radar-Füllstandmesstechnik wurde? Mit großer Wahrscheinlichkeit stecken dahinter eine große Portion an Neugierde und unser gutes menschliches Miteinander. Als Messtechnik-Hersteller für Füllstand, Grenzstand und Druck sind wir stolz auf das, was wir in über 60 Jahren erreicht haben. Aber wir lieben es auch, uns immer wieder neu zu erfinden und unsere Kunden mit innovativen Sensorlösungen zu begeistern.

Bei VEGA verbindet uns eine Leidenschaft: Unsere Produkte noch besser machen – ob als Azubi, im Service mit viel persönlicher Beratung oder im Produktmanagement. Rund 2100 Mitarbeitende, davon 1000 in Schiltach, arbeiten gemeinsam an diesem Ziel. Dabei ist uns wichtig, dass wir die Stärken jedes Einzelnen fördern, uns nicht auf dem Erreichten ausruhen und immer neugierig zu bleiben.

Weltmarktführersegment

Mit weltweit mehr als 1 Million verkaufter Radarsensoren, in Branchen wie Chemie, Lebensmittel, Abwasser, Energie oder Schiffbau, ist VEGA Weltmarktführer für Radar-Füllstandmesstechnik. Unsere Sensoren liefern die präzisen Messergebnisse, mit denen Anwender effizienter, einfacher und nachhaltiger arbeiten können.

VEGA HOME OF VALUES

VEGA Grieshaber KG

📍 Am Hohenstein 113
77761 Schiltach

☎ 07836 500

@ info.de@vega.com

🌐 www.vega.com



2100
Mitarbeitende



€ **636** Mio
EUR
Umsatz

80 %
Export- bzw.
Auslandsanteil

Standorte



Impressum

Als Industrie- und Handelskammer sind wir Dienstleisterin und Interessensvertretung für die Wirtschaftsregion – dies sind die zentralen Säulen unserer Selbstverwaltung. Wir vertreten das Gesamtinteresse der Wirtschaft – branchenübergreifend für die gesamte Region Schwarzwald-Baar-Heuberg. Dafür berücksichtigen wir die Erfahrungen und Interessen von rund 35.500 Unternehmen aus den Landkreisen Rottweil, Tuttlingen und dem Schwarzwald-Baar-Kreis, sowie aktuelle wissenschaftliche Erkenntnisse.

Über diese Publikation

Die IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg vertritt eine vielfältige Unternehmerschaft und ein komplexes Themenspektrum. Zur Gewährleistung der Verständlichkeit werden, wenn möglich, geschlechtsspezifische Formulierungen vermieden. Falls unumgänglich, wird die gebräuchlichste Bezeichnung verwendet.

Herausgeberin:

IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg
vertreten durch den Hauptgeschäftsführer
Thomas Albiez
Albert-Schweitzer-Str. 7
78052 Villingen-Schwenningen
☎ 07721 922-0
@ info@vs.ihk.de
🌐 www.ihk.de/sbh

Redaktion und Gestaltung:

Niklas Lehmann
Innovation und Technologie
☎ 07721 922-414
@ niklas.lehmann@vs.ihk.de

Marvin Lehmann
Innovation und Technologie
☎ 07721 922-251
@ marvin.lehmann@vs.ihk.de

Druck:

STROHM DRUCK e.K.
Oberhofenstr. 25
78652 Deißlingen
 www.strohm-druck.de

Hinweis:

Alle Angaben wurden mit größter Sorgfalt erarbeitet und zusammengestellt. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit des Inhalts sowie für zwischenzeitliche Änderungen und externe Links übernimmt die IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg keine Gewähr.

Bildnachweis:

Titelbild: Hochschwarzwald - hochschwarzwald.de/
Seite 4-5: Teerasan - stock.adobe.com
Seite 6-7: Rymden - stock.adobe.com
Die Rechte an den Produktbildern liegen bei dem jeweiligen Unternehmen.

Stand: Dezember 2023

© 2023 IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg. Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck oder Vervielfältigung auf Papier und elektronischen Datenträgern sowie Einspeisung in Datennetze nur mit Genehmigung der Herausgeberin.



Schwarzwald
Baar
Heuberg

 IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg | Albert-Schweitzer-Str. 7 | 78052 Villingen-Schwenningen

 info@vs.ihk.de

 ihk.de/sbh/

 07721 922-0