

AUSSTELLERVERZEICHNIS

38. Schweizer Zuliefertag



Kontakttreffen mit Schweizer Industrieunternehmen
Produktpräsentation

17. Mai 2022 | Reutlingen



Kooperationspartner



Handelskammer
Deutschland Schweiz

Wir wissen,
was Sie wissen müssen



Hier finden Sie Ihren Zulieferer:

www.smz-net.ch

Die Kompetenz-Datenbank der
Schweizer Metall Zulieferer



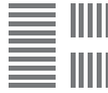
Verband Schweizer Metall Zulieferer SMZ
Association Suisse des sous-traitants de l'industrie métallurgique SIM

SM **SWISSMECHANIC**

WIR SIND DAS SCHMIERMITTEL,
DAMIT SIE SORGLOS IN DIE ZUKUNFT FRÄSEN KÖNNEN



- ÜBERBETRIEBLICHE KURSE FÜR MEM-LERNENDE
- ZERTIFIZIERTE BRANCHENLÖSUNG FÜR ARBEITSSICHERHEIT UND GESUNDHEITSSCHUTZ
- NETZWERKE UND KONTAKTE AN EVENTS UND MESSEN FÜR KMU-MEM
- INTERESSENVERTRETUNG IN DER POLITIK
- RECHTSBERATUNG
- UNTERSTÜTZUNG BEI DEN HERAUSFORDERUNGEN DER UNTERNEHMENSFÜHRUNG



AUSSTELLERVERZEICHNIS

38. Schweizer Zuliefertag

17. Mai 2022 | 09.30 – 14.30 Uhr

Stadthalle Reutlingen
Grosser Saal
Manfred-Oechsle-Platz 1
72762 Reutlingen | Deutschland

Veranstalter: Handelskammer Deutschland-Schweiz
Tödistrasse 60, CH-8002 Zürich
Tel.: +41 44 283 61 61
Fax: +41 44 283 61 00
E-Mail: auskunft@handelskammer-d-ch.ch
Homepage: www.handelskammer-d-ch.ch

in Kooperation mit:
Industrie- und Handelskammer Reutlingen

Bundesverband Materialwirtschaft,
Einkauf und Logistik e.V. (BME)

INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
Vorwort.....	3
Aussteller in alphabetischer Reihenfolge..... mit Produktgruppen und Tischnummern	4 – 5
Aussteller-Einzelinformationen in alphabetischer Reihenfolge	6 – 33
Online-Adressen.....	34 – 35

Vorwort

Liebe BesucherInnen des Schweizer Zuliefertages

Vor dem Hintergrund der unsicheren Weltwirtschaftslage und den immer noch spürbaren Folgen der Corona-Pandemie werden bestehende Lieferantennetzwerke neu bewertet und umstrukturiert. Kulturelle, räumliche und sprachliche Nähe, ähnliche Geschäftsgebaren lassen die Geschäftsbeziehungen zwischen der Schweiz und Deutschland weiter vermehrt in den Fokus rücken und den bestehenden gegenseitigen Handel noch stärker intensivieren.

Trotz des hohen Preisniveaus und der Frankenstärke bleiben die stark exportorientierten eidgenössischen Firmen wettbewerbsfähig und zeichnen sich weltweit durch hohe Qualität, Sicherheit und technologischen Fortschritt aus.

Seit Jahren steht die Schweiz an der Spitze der innovativsten Länder gemäss Global Innovation Index und ist u.a. Vorreiter in der MEM-Industrie, in Gesundheitstechnologien und Biotechnologie, im 5G-Ausbau, im Bereich Cybersicherheit und in der Forschung, beispielsweise zur Künstlichen Intelligenz. Beide Länder legen grossen Wert auf Präzisionsarbeit, Zuverlässigkeit, Vertrauen, Kundenfokus und Fairness. Die Schweiz ist ein gern gesehener Partner für deutsche Unternehmen im Zulieferbusiness.

Zum nunmehr 38. Mal in Folge organisiert die Handelskammer Deutschland-Schweiz (AHK Schweiz) die Kooperations- und Kontaktveranstaltung, die Schweizer und deutsche Industrie- sowie Zulieferunternehmen zusammenführt und leistet somit einen wichtigen Beitrag zur Stärkung der deutsch-schweizerischen Geschäftsbeziehungen.

Wir bedanken uns herzlich bei allen Beteiligten, die zum Gelingen des 38. Schweizer Zuliefertages beigetragen haben. Ein besonderes Dankeschön geht an unsere Partner, die IHK Reutlingen, den Bundesverband Einkauf, Material und Logistik e.V., die Fraunhofer Gesellschaft e.V. sowie die schweizerischen Verbände Schweizer Metallzulieferer und Swissmechanic.

Allen Teilnehmenden wünschen wir bereichernde und inspirierende Gespräche, die sich erfolgswirksam widerspiegeln.

Handelskammer Deutschland-Schweiz

Ihre



Verena Stübner
Leiterin Exportmarketing
Mitglied der Geschäftsführung

im Mai 2022

Tischnummer		Produkte
		Gussteile / Druck- / Eisenguss / Kokillenguss Metallpulverspritzguss / Schmiedeteile Präzisions- / Dreh- / Frästeile Stanz- / Press- / Fliesspressteile / Formteile ätzen Biege- / Umformtechnik / Profile aus Metall Kunststoff-Spritzguss / Blasextru. / Extrus. Kunststoff- / Gummiteile und - Fertigprodukte Elektronikteile / Flex / Starr-Flex / Verkabelungen Härten / Teile aus Hartmaterialien Schrauben / Federn / Verzahnungstechnik Magnetwerkstoffe / -werkzeuge / Entmagnetisierung Feinmechanik - bohrung / Mikromechanik / Schneidwerkzeuge Feinschneidtechnik (Laser, Plasma, Wasserstrahl) Oberflächen- / Wärmebehandlung / Pulverbeschichtungen Nanotechnologie / Schmierstoffe Hochleistungswerkstoffe (Metall, Keramik) Maschinen- / Apparate- / Anlagen-Werkzeugbau / Normalien Muster Teile Kunststoff / Metall / 3D-Printing / Rapid Prototyping Baugruppen / Komponenten / Module / Faserverbund Sonstige Produkte / Fertigungen / Montage Metalldrücken / Tiefziehen Entwicklungs- u. Fertigungsdienstleistungen
16	Amsler & Frey AG	
19	aXpel composites AG	
17	aXpel injection AG	
7	Dohner AG	
26	Drivetek AG	
12	Emaform AG	
14	Eskenazi SA	
1	foacas gmbh	• • •
24	HEMAG Balgach AG	• • •
21	Högg AG	• • •
6	Hydrel AG	• • •
9	IHI Ionbond AG	• • •
2	Make AG	• • •
4	MEGA GOSSAU AG	• • •

Adresse: Feldstrasse 26
CH-5107 Schinznach-Dorf

Kanton: Aargau

Telefon: +41 56 463 60 70
E-Mail: info@amsler-frey.ch
Internet: www.amsler-frey.ch

Gründungsjahr: 1968
Personalbestand: 65 Personen
Kontakt: Christian Köpfl

Hauptbranche: Technische Kunststoffteile

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

- Fertigteile aus Kunststoff
- Baugruppenmontage
- 3D-Druck (additive Fertigung)
- Halbfabrikate

Maschinenpark/
Leistungsdaten

16 modernste, mehrachsige Bearbeitungszentren
Drehen
14 modernste, mehrachsige Bearbeitungszentren
Fräsen

Qualitätszeichen

Zertifikat SN EN ISO 13485: 2016

Vertretung in D

nein



Adresse: Breite 120
CH-5277 Hottwil

Kanton: Aargau

Telefon: +41 62 867 20 60

E-Mail: office.composites@axpel.com

Internet: www.axpel-composites.com

Gründungsjahr: 1962

Personalbestand: 25 Personen

Kontakt: Manfred Lang

Alois Keller

Hauptbranche:

Faserverbundwerkstoffe

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Seit 1962 verarbeiten wir erfolgreich faserverstärkte Kunststoffe zu technischen Formteilen für diverse Industriezweige – von Medizinaltechnik mit ihren Hightech Geräten bis zu Fahrzeugbau in der Bahntechnik.

Wir bieten Ihnen das «komplette Programm» für Ihre Projekte im Bereich der Faserverbundwerkstoffe und helfen Ihnen den optimalen Fertigungsprozess für Ihr Produkt auszuwählen. Wir legen grössten Wert auf ökonomisch und ökologisch sinnvolle Konstruktionen.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Vacuuminfusion – Vacuuminjection – RTM Resin Transfer Molding – Handlaminat – PU – Niederdruckgiessen – Nasspressen – Kohlenfasern/Carbon

Qualitätszeichen



Vertretung in D

nein

Adresse: Murgenthalerstrasse 46
CH-4628 Wolfwil

Kanton: Solothurn

Telefon: +41 62 917 20 20

E-Mail: office.injection@axpel.com

Internet: www.axpel-injection.com

Gründungsjahr: 1969

Personalbestand: 30 Personen

Kontakt: Oliver Kägi

Hauptbranche: Kunststoff Spritzguss

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Seit mehr als 50 Jahren produzieren wir anspruchsvolle technische Kunststoffteile.

Wir begleiten und beraten Sie durch das ganze Projekt.

Beratung – Entwicklung – Projekte – Engineering –
Prototypen – Fertigungsverfahren – Produktion –
Logistik

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Mehr als 35 Spritzgussmaschinen
unterschiedlicher Grösse

Mehrkomponenten Spritzgiessen 2K/3K

Spritzgussteile von zwischen 0.1 – 3600 g

Fertigung von Klein-, Mittel- und Gross-Serien

Vollautomatische Fertigung von Gross-Serien

Schliesskraft von 15t bis 750t

Qualitätszeichen

ISO: 9001/14001/45001

Swiss Made

Certified IQNet Management System



Vertretung in D

nein



Adresse: Schaubenstrasse 5
CH-8450 Andelfingen

Kanton: Zürich

Telefon: +41 52 317 37 30
E-Mail: info@dohnerag.ch
Internet: www.dohnerag.ch
Gründungsjahr: 1990
Personalbestand: 23 Personen
Kontakt: Andreas Sauter
Adrian Spitznagel

Hauptbranche: Schneidtechnologie

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Micro – Wasserstrahlschneiden
Wasserstrahlschneiden
Laserschneiden
Komplettbearbeitung

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Micro – Wasserstrahlmaschine
Wasserstrahlmaschinen bis 8000 × 3000 mm
Laserschneidmaschinen CO₂/Faser
div. Entgratmaschinen
Trovalisiermaschinen
Bohr- und Fräscnter
Abkantpressen
Pulverbeschichtungsanlage

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015

Vertretung in D

nein

DOHNER

Wasserstrahlschneiden Laserschneiden Komplettbearbeitung

Adresse: Industriestrasse 37
CH-2555 Brügg

Kanton: Bern

Telefon: +41 32 332 79 32

E-Mail: info@drivetek.ch

Internet: www.drivetek.ch

Gründungsjahr: 2002

Personalbestand: 47 Personen

Kontakt: Mattia Pedrini, CCO

Hauptbranche:

Leistungselektronik und elektrische Antriebe

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Leistungselektronik und elektrische Antriebsprodukte sowie damit verbundene Dienstleistungen. Unsere umfassende Systemkompetenz in der elektrischen Antriebstechnik und Leistungselektronik basiert auf unserem Fachwissen über elektrische Maschinen mit den dazugehörigen Wechselrichtern/DC- DC-Wandlern, einschliesslich der dazugehörigen Software.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Elektromotoren: Komplett Montage und Prüfung von Prototypen bis hin zur Produktion von mehreren Millionen Stück.

Elektromotorenprüfstände: sind für das Testen, Validieren und Charakterisieren von Antriebssystemen in verschiedenen Konfigurationen und für die Parametrisierung und Optimierung elektrischer Maschinen konzipiert.

Es stehen drei Motorenprüfstände mit Leistungen bis zu 250kW, Drehmomenten bis zu 1'000Nm, einem Drehzahlbereich bis zu 15'000 U/min und Gleichstromversorgungen bis zu 1'000V zur Verfügung.

Qualitätszeichen

ISO 9001

Vertretung in D

Aus der Schweiz bedient



Adresse: Zetzwilerstrasse 760
CH-5728 Gontenschwil

Kanton: Aargau

Telefon: +41 62 767 20 00
E-Mail: info@emaform.ch
Internet: www.emaform.ch
Gründungsjahr: 1982
Personalbestand: 60 Personen
Kontakt: Christian Merz

Hauptbranche: Kunststoff-Gehäuse / technische Formteile

Fabrikations- / Verkaufs- /
Dienstleistungsprogramm

40 Jahre Emaform AG
Unsere Kernkompetenz umfasst den gesamten Herstellprozess von kundenspezifischen Formteilen aus harten PUR-Reaktionsharzen inkl. Oberflächenbehandlung, CNC-Nachbearbeitung und BaugruppenMontagen.

Maschinenpark /
Leistungsdaten

Unsere Formteile werden mit Aluminiumformen auf modernen Schäumenanlagen und Formenträgern hergestellt. Mit einer flexiblen Fertigung können Formteile von 50 g bis über 20 kg produziert werden.

Qualitätszeichen ISO 9001: 2015

Vertretung in D nein

Adresse: Rue Joseph-Girard 24
CH-1227 Carouge GE

Kanton: Genf

Telefon: +41 22 309 17 17
E-Mail: ezi@eskenazi.com
Internet: www.eskenazi.ch
Gründungsjahr: 1916
Personalbestand: 31 Personen
Kontakt: Gallus Zosso

Hauptbranche:

**Hartmetallfabrikant
Hersteller von Hartmetall-Schneidewerkzeugen**

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Firmen und Unternehmen aus den Bereichen wie Uhren- und Schmuckindustrie, Werkzeugbau, Messtechnik, Automobil, Medizinaltechnik und der Luftfahrt zählen zu unseren Kunden.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Moderner CNC-Maschinenpark der neuesten Generation.

Qualitätszeichen

Eigenes Qualitätskontroll-System

Vertretung in D

keine offizielle Vertretung
Direktverkauf ab CH



Adresse: Sonnenbergstrasse 23
CH-6052 Hergiswil

Kanton: Nidwalden

Telefon: +41 41 5452 385
E-Mail: info@foacas.ch
Internet: www.foacas.ch
Gründungsjahr: 2008
Personalbestand: –
Kontakt: Philippe Erni

Hauptbranche: Gussteile aller Art

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Feinguss (Stahl, rostfrei, Edelstahl, Alu)
Druckguss (Alu, Zink)
Sandguss (Ferrite)
Kokillenguss (Alu)
Rapid Prototyping (diverse Materialien)

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Handelsfirma mit langjährigen, erprobten Herstellern,
hauptsächlich aus China

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015
ISO14001: 2015

Vertretung in D

nein



Adresse: Wegenstrasse 2
CH-9436 Balgach

Kanton: St. Gallen

Telefon: +41 71 727 99 94
E-Mail: Daniel.graf@hemag.biz
Internet: www.hemag.biz/ www.karusseldrehen.ch
Gründungsjahr: 1977
Personalbestand: 30 Personen
Kontakt: Daniel Graf
Diego Heule

**Hauptbranche: Energie, Verteidigung und Sicherheit,
Luftfahrt und Space, Industrie**

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Karusseldrehen
High-Tech Fräsbearbeitung
3D-Messtechnik
Fertigung, Beschaffung und Logistik
Kundenlösungen

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Karusseldrehmaschinen
5-Achs simultan Bearbeitung inklusive vollauto-
matischem Roh- und Fertigteilhandling

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015 und ISO 14001: 2015

Vertretung in D

Vertreten durch das Haupthaus in der Schweiz,
Balgach

Adresse: Austrasse 25
CH-9630 Wattwil

Kanton: St. Gallen

Telefon: +41 71 987 69 69

E-Mail: info@hoegg.ch

Internet: www.hoegg.ch

Gründungsjahr: 1905

Personalbestand: 110 Personen

Kontakt: Rolf Wehrli

Hauptbranche:

Halbleiter-, Maschinen- und Textilindustrie

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Das Unternehmen Högg AG Produktionstechnik ist ein europaweit tätiger, spezialisierter Anbieter von anspruchsvoller mechanischer Fertigung, inklusive Engineering und Systemverantwortung. Für unsere Kunden planen und fertigen wir Prototypen, Einzel- und Serienteile sowie komplette Systemkomponenten.

Profilherstellung
CNC-Fertigung
Fräs- und Drehteile
Schleifen
Baugruppen & Systeme
Montage und Reinraummontage

Engineering & Beratung

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Über 50 CNC-Maschinen im Bereich: Fräsen,
Drehen und Schleifen

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015 und ISO 14001: 2015

Vertretung in D

nein

Adresse: Hofstrasse 40
CH-8590 Romanshorn

Kanton: Thurgau

Telefon: +41 71 525 45 45

E-Mail: info@hydrel.ch

Internet: www.hydrel.ch

Gründungsjahr: 1947

Personalbestand: 170 Personen

Kontakt: Ivan Kostic
Elmar Brünnel

Hauptbranche: Automobil-, Maschinen-, Textilindustrie und Medizinaltechnik

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Hydrel ist spezialisiert auf die Entwicklung und Produktion von Präzisionswerkzeugen.

Dazu gehören anspruchsvolle Anwendungen, die ein grosses Fertigungs-Knowhow voraussetzen – dies sowohl beim Feinschneiden als auch in der Folgebearbeitung.

Ebenfalls zur Gruppe gehören die Wisi'on Tool AG, spezialisiert auf Präzisionswerkzeugbau für Kunststoffspritzgiessteile und die WBC Härterei AG, spezialisiert auf Metall-Wärmebehandlung.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Pressepark 160t – 1100t

Qualitätszeichen

IATF 16949, ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001

Vertretung in D

nein



Adresse: Industriestrasse 9
CH-4657 Olten

Kanton: Solothurn

Telefon: +41 62 553 42 11
E-Mail: markus.mueller@ionbond.com
Internet: www.ionbond.com

Gründungsjahr: 1904, umbenannt 2000
Personalbestand: 150 Personen
Kontakt: Markus Müller
Jan Schmalhorst

Hauptbranche:

Dünnschichttechnologie in CVD, PVD und PaCVD

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Bernex- und Tribobond-Hartstoffbeschichtungen für Verschleisschutz und Reibminderung in Lohnbehandlung für Komponenten und Werkzeuge. Ionbond-Beschichtungen für Lebensmittelapplikationen. Separater Bereich Medthin für Medizinalanwendungen wie Implantate und Instrumente.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Oberflächenschutz mit Hoch- & Mitteltemperatur-CVD, PVD sowie diamantartigen Kohlenstoffschichten ADLC mittels PaCVD. Eigener Anlagenbau, Lohnbeschichtung von Präzisionsteilen bis Ø 1000 x 1500 mm

Qualitätszeichen

ISO 9001
ISO 14001 und
ISO 13485

Vertretung in D

M. Müller/J. Schmalhorst PLZ-Gebiet 7

Adresse: Schützenstrasse 19
CH-3627 Heimberg

Kanton: Bern

Telefon: +41 33 439 80 80
E-Mail: info@make-ag.ch
Internet: www.make-ag.ch
Gründungsjahr: 1950
Personalbestand: 25 Personen
Kontakt: Herr Stefan Keller, Stv. Geschäftsleiter
Herr Christoph Tritten, AVOR

Hauptbranche: **Drehen – Härten – Schleifen**
Lohnfertigung von Präzisionsmechanik

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Wir bieten in eigener Produktion hergestellte Präzisions- & Führungsbuchsen, Druck- & Durchfluss geprüfte Düsen, Wellen und Bolzen an. Neben unserer Lohnfertigung produzieren wir auch Normteile wie Bohrbuchsen und Stifte nach diversen Normen.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Dreherei:
diverse Lang- sowie Kurzdreher Ø 0.5 – 65 mm

Eigene Härterei und Brüniererei

Hartbearbeitung:

Centerless-/Aussenrund-/Innenrund-/

Flachsleifen/Honen/

Rodieren Ø 0.4 – 2.5 mm/Hartdrehen

Montage von Baugruppen

Engineering: 3D CAD Solidworks

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015
ISO 14001: 2015

Vertretung in D

Direktverkauf ab
Heimberg CH



Adresse: Langfeldstrasse 6
CH-9201 Gossau

Kanton: St. Gallen

Telefon: +41 71 388 91 11
E-Mail: info@mega.swiss
Internet: www.mega.swiss
Gründungsjahr: 1933
Personalbestand: 120 Personen
Kontakt: Milos Djuric
Peter Schönenberger

Hauptbranche: Druckguss in Aluminium- und Zinklegierungen

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Herstellung von technisch anspruchsvollen Druckgussteilen in Aluminium- und Zink-Legierungen als Roh- und Fertigteile an den Standorten Schweiz und Taiwan. Die Nachbearbeitung und Oberflächenveredelung (Galvanik) erfolgt aus einer Hand.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Konstruktion CAD Solid edge-3D, eigener Werkzeug- und Vorrichtungsbau.
17 Druckgiessmaschinen, CNC-gesteuerte Nachbearbeitungsanlagen, Schleifen und Polieren auf modernsten Anlagen, Oberflächenveredelung in unserer eigenen Galvanik.

Qualitätszeichen

ISO 9001 (Revision 2015)

Vertretung in D

MK Industrievertretungen
D-91413 Neustadt/Aisch

Adresse: Freiburgerstrasse 384
CH-3001 Bern

Kanton: Bern

Telefon: +41 84 844 44 00

E-Mail: info@meier-express.ch

Internet: www.meier-express.ch

Gründungsjahr: 1988

Personalbestand: 100 Personen

Kontakt: Markus Meier

Hauptbranche: Feinlogistik

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Express Kurier Schweiz Deutschland/
Deutschland Schweiz
Verzollungen
Feinlogistik Europa
Lagerlogistik
Kommissionierungen
Direktfahrten europaweit

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Fahrzeugpark: 70

Qualitätszeichen

Vertretung in D

nein

meierexpress

we sind schon unterwegs...



Adresse: Seestrasse 4
CH-8594 Güttingen

Kanton: Thurgau

Telefon: +41 71 694 50 10

E-Mail: mail@naegeli.ch

Internet: www.naegeli.ch

Gründungsjahr: 1941

Personalbestand: 25 Personen

Kontakt: I. Wüst

Hauptbranche: Stanz- und Umformtechnik, Faserverbund

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

- Tiefziehen, Stanzen, Biegen, Prägen, Umformen, Rollen
- Fertigbearbeitung der Stanzteile durch Zerspanung
- Entgraten durch Gleitschleifen
- Härten + Oberflächenhärten (Karbonitrieren)
- Verbinden durch Schweißen, Nieten, Kleben, Schrauben
- Baugruppenherstellung
- Herstellen von Bauteilen aus Kohle- und Glasfasern in verschiedenen Verfahren

Maschinenpark/
Leistungsdaten

- Eigener Werkzeugbau, eigene Werkzeugentwicklung
- Stanzpressen von 250 bis 2'000 kN
- Materialien mit einer Stärke von 0.04 – 4.0 mm aus Tiefziehstahl, rostbeständigem Stahl, Titan, Aluminium, Buntmetalle, Federstahl
- Banddurchlauföfen für Wärmebehandlung
- RTM-Equipment, Heisspress- + aCC-Anlage

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015

Vertretung in D

nein



Adresse: Keltenstrasse 7
CH-2563 Ipsach

Kanton: Bern

Telefon: +41 32 331 82 48
E-Mail: info@paoluzzo.ch
Internet: www.paoluzzo.ch

Gründungsjahr: 1946
Personalbestand: 30 Personen
Kontakt: Stefan Werner

Hauptbranche: ASD und Medtech

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Mechanische Fertigung von Präzisionsteilen
Von Prototypen bis Serienfertigung
Fräsen 5 Achs und 3 Achs
Drehen und Drehfräsen
Drahterodieren
Senkerodieren
Flach- und Rundscheifen
Laserbeschriftungen
Engineering Konstruktion

Maschinenpark/
Leistungsdaten

12 automatisierte CNC Fräszentren
1 automatisiertes CNC Dreh-/Fräszentrum
5 automatisierte Drahterosionsmaschinen
2 Senkerosionsmaschinen

Qualitätszeichen

ISO 13485/EN 9100

Vertretung in D

keine

Adresse: Les Evalins 2
CH-2740 Moutier

Kanton: Bern

Telefon: +41 32 493 18 40
E-Mail: info@riccimottaz.com
Internet: www.riccimottaz.com
Gründungsjahr: 1995
Personalbestand: 6 Personen
Kontakt: Sabrina Schmid

Hauptbranche: **Medizin- und Dentaltechnik, Optik,
Automobil/Mobilität, Sicherheits- und
Messtechnik, Elektronik und Elektrotechnik
Mikro- und industrielle Komponenten**

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Hochpräzise CNC-Dreh- und Frästeile aus rostfreiem
Stahl, Aluminium, Messing, Titan, Neusilber, Kupfer-
legierungen usw.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

CNC Langdrehautomaten, CNC-Drehmaschinen,
kurvengesteuerte Mehrspindler, mehrachsige
CNC-Fräszentren (STAR, Miyano, Haas)
Bearbeitung ab Stange: Ø 1 – 65 mm
Kubische Bearbeitung: bis 300 mm
Stückzahlen von 1 bis mehrere Mio.,
inkl. Oberflächenbehandlung und Beschichtungen

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015, validierte Prozesse n. FDA/VDA

Vertretung in D

keine



Adresse: Jurastrasse 62 a
CH-4542 Luterbach

Kanton: Solothurn

Telefon: +41 76 568 18 55
E-Mail: info@sales4b2b.com
Internet: www.sales4b2b.com
Gründungsjahr: 2019
Personalbestand: 4 Personen
Kontakt: Jürg Aegerter

Hauptbranche: **Medizin, Automation, Halbleiterindustrie, Luftfahrt, Wehrtechnik, Lebensmittel Industrie, Automotiv, Optik und Uhrenindustrie**

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Wir sind der Experte für Komponenten und Unterbaugruppen aus Edelstahl, Nickel- und Kobaltbasislegierungen sowie Titan in Partnerschaft mit Marktführern.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Hochmoderne CNC-Maschinen im Fräsen, Drehen, Schweißen mit Roboter, EDM und Wasserstrahlschneiden, Blechbiegen und der Montage.

Qualitätszeichen

EN 9100: 2018/AS 9100: D
ISO 9001: 2015/ISO 14001: 2015
ISO 3834-2: 2005/ISO 45001: 2018
Nadcap NonDestructive Testing
Nadcap Welding
Nadcap Nonconventional Machining

Vertretung in D

nein



Adresse: Zaubweg 10
CH-8754 Netstal

Kanton: Glarus

Telefon: +41 55 645 40 11
E-Mail: info@sauterbachmann.ch
Internet: www.sauterbachmann.ch
Gründungsjahr: 1922
Personalbestand: 120 Personen
Kontakt: Martin Sauter, Marcel Diener

Hauptbranche: Produktion von Zahnrädern, Getrieben und Antriebssystemen

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Herstellung von Präzisionszahnradern, Getrieben und komplexen Antriebssystemen im Bereich Industrie und Aerospace.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Komplette Fertigung im eigenen Haus, inkl. Wärmebehandlung (Einsatzhärten, Gasnitrieren)
Industrie- und Aerospace-Montage mit Testmöglichkeiten
Bearbeitungsmöglichkeiten bis Ø 1'200 mm
Prototypenbau möglich

Qualitätszeichen

AS9100D, NADCAP (HT, NDT, CP), EASA Part 21G und Part 145

Vertretung in D

nein



Adresse: Schöntalstrasse 2
CH-9450 Altstätten

Kanton: St. Gallen

Telefon: +41 71 757 12 25

E-Mail: graf.michael@sfs.com

Internet-Link zum Werk: <https://www.sfs.com/ch/de/produkte-technologien/technologien/spritzgiesstechnik.html>

Gründungsjahr: 1955

Personalbestand: 130 Personen

Kontakt: Michael Graf

Hauptbranche: Kunststoff-Spritzgiessen

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

SFS Kunststoffwerk ist der kompetente Partner in der Entwicklung und Herstellung von Kunststoffteilen. Wir bieten Ihnen Lösungen von der Idee bis zum serienreifen Produkt an. Mit uns als Partner bauen Sie Ihren Wettbewerbsvorteil weiter aus. Wir entwickeln innovative Lösungen durch die Kombination von verschiedenen Werkstoffen und Verfahren. Profitieren Sie von unserer Erfahrung in den Bereichen

- Kunststoff-Spritzgiessen
- Kaltmassivumformen
- Tiefziehen von Metallen

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Eine weitere Kernkompetenz ist die CardaFlex®-Technologie. Bei diesem Verfahren werden mit hoher Präzision Funktionsgeometrien auf unterschiedliche Trägerstränge gespritzt. Als Trägermaterial können Stahlbänder, Drahtseile, Textile- oder Chemiefasern verwendet werden. CardaFlex®-Lösungen werden als kraftübertragendes Funktionsteil, Antriebs- und Steuerelement eingesetzt.

Qualitätszeichen

IATF 16949 und ISO 13485

Vertretung in D

Ja



Adresse: Zaubweg 17
CH-8754 Netstal

Kanton: Glarus

Telefon: +41 55 645 55 15

E-Mail: info@stm-ag.ch

Internet: www.stm-ag.ch

Gründungsjahr: 1997

Personalbestand: 60 Personen

Kontakt: P. Beglinger

Hauptbranche: Metallverarbeitung

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Technische Umformteile aus Metall (Tiefziehen, Stanzen, CNC-Stanzen, Laserschneiden, Biegen, Abkanten, Widerstandsschweissen, TIG, MIG/MAG-Roboterschweissen, Oberflächenbearbeitung (Pulverbeschichtung normal und Spezialbeschichtungen wie z.B. Hochglanz, Reinigung, Entgraten, Schleifen, Polieren), Systemlieferant Druckguss, Engineering, eigener Werkzeugbau

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Stanzautomaten bis 2000 kN, Ziehpressen bis 3150 kN, Stufenpresse mit 8 Stationen, Abkantpressen bis 800 kN, Punkt- und Pressschweissanlagen, Schweisroboter, Vorbehandlungs- und Reinigungsanlagen nach EU-Norm RoHS, Pulverbeschichtungsanlagen, Laserschneidmaschine (Arbeitsbereich 5000 x 1550 mm)

Qualitätszeichen

ISO 9001 und 14001 zertifiziert

Vertretung in D

KF Brodbeck GmbH, 72379 Hechingen

Adresse: Feld 9
CH-8718 Schänis

Kanton: St. Gallen

Telefon: +41 55 619 68 00
E-Mail: sales@schaenis.com
Internet: www.schaenis.com

Gründungsjahr: 1924
Personalbestand: 70 Personen
Kontakt: Armin Gallati
Geschäftsbereichsleiter Stanztechnik

Hauptbranche: Stanztechnik & Werkzeugbau

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Stanz- und Stanzbiegeteile, Entwicklung-Konstruktion und Bau komplexer Folgeverbundwerkzeuge, Werkzeugkonstruktion, Werkzeugbau, Stanzen, Umformen, Biegen, Pressen, Abkanten, Schweißen und Braugruppenmontage.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Diverse Einständer-, C-Ständer- und Doppelständerpressen mit Stanzkraft von 10 – 200 Tonnen, Verarbeitung von Stahl von 0.4 – 4.0mm Dicke, Abkantpressen, Schweissplätze. Neben Stahl, Edelstahl, Aluminium und Messing verarbeiten wir noch weitere Metalle.

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015

Vertretung in D

nein



Adresse: Buchmattstrasse 112
CH-3400 Burgdorf

Kanton: Bern

Telefon: +41 34 426 10 88
E-Mail: felix.wyssmann@swissarmoloy.ch
Internet: www.swissarmoloy.ch
Gründungsjahr: 2019
Personalbestand: 5 Personen
Kontakt: Felix Wyssmann

Hauptbranche: **Medizinaltechnik, Pharma, Automobil, Lebensmittel, allgemeine Industrie**

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Oberflächenbeschichtung Dünnschichtverchromung

Dünnschichtverchromung nach Armoloy TDC®
(Thin Dense Chroming)

Verschleissfestigkeit
Korrosionsbeständigkeit
Gleiteigenschaften
Verhinderung von Kaltverschweissung
Masshaltigkeit

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Anlage für die Dünnschichtverchromung von
Werkstücken/Bauteilen aus Eisen (Stahl), Kupfer,
Messing und Bronze.

Qualitätszeichen

Keine

Vertretung in D

nein



Adresse: Nordstrasse 3
CH-5722 Gränichen

Kanton: Aargau

Telefon: +41 62 842 20 20
E-Mail: info@tecnofil.ch
Internet: www.tecnofil.ch
Gründungsjahr: 1992
Personalbestand: >80 Personen
Kontakt: Agnes Wullschleger
Agnes.wullschleger@tecnofil.ch
+41 62 855 08 72

Hauptbranche: Heizung/Lüftung/Klima (HLK) Filtertechnik

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Filtertechnik Vollsortiment
Filter für kontrollierte Wohnraumlüftung
Original Equipment Manufacturer (OEM)
Sonderlösungen
Exklusivprodukte
Halbfabrikate Filtertechnik (Einzeltaschen,
Minipleatfaltenpakete, Plissieraufträge)

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Elektronische KSL Taschennähmaschine
TAG Minipleat Rotationsfalt-Maschine
Messerfaltmaschinen
Produktion in CH + BiH

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015
Eurovent zertifiziert

Vertretung in D

Edwin Meile
Edwin.meile@tecnofil.ch
+41 62 855 08 95

Adresse: Benknerstrasse 28
CH-8722 Kaltbrunn

Kanton: St. Gallen

Telefon: +41 55 293 21 21

E-Mail: wkk@wkk.ch

Internet: www.wkk.ch

Gründungsjahr: 1967

Personalbestand: 40

Kontakt: Mario Steiner

Hauptbranche: Stanz-, Biege- und Umformtechnik auch für MEDTECH

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

WKK ist international tätig mit modernsten Fertigungsverfahren und arbeitet mit intelligenter Planungssoftware. Die Abteilungen Konstruktion und Werkzeugbau vervollständigen die Dienstleistungen. Seit Jahrzehnten überzeugt das Unternehmen mit qualitativ hochstehenden Leistungen zu attraktiven Preisen.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

- Produktion: Stanzautomaten, Servo-, Spindel- & Umformpressen mit bis zu 160t Presskraft und Hubzahlen bis 500 Hübe pro Minute.
- Wärme- & Oberflächenbehandlung (z.B. Gleitschleifen) und automatisierte Montage.
- Werkzeugbau und Konstruktion inhouse

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015, ISO 13485: 2012 (SQS-Zertifikat)
ISO 14001: 2015 (ab Juni 2022 wieder zertifiziert)

Vertretung in D

Nein

Adresse: Bahnhofstrasse 1
CH-4932 Lotzwil

Kanton: Bern

Telefon: +41 62 919 70 40
E-Mail: info@wmc-sinterstar.ch
Internet: www.wmc-sinterstar.ch

Gründungsjahr: 1953
Personalbestand: 25 Personen
Kontakt: Daniel Haab
Dr. Erich Metzger

Hauptbranche: Maschinen- / Anlagen- / Werkzeugbau

Fabrikations- / Verkaufs- /
Dienstleistungsprogramm

Hartmetallteile zeichnungsgebunden
Hartmetall Stanzwerkzeuge EDM-Sorten
Direktpressteile
Nickelgebundene Hartmetalle

Maschinenpark /
Leistungsdaten

2 FCT Sinter Hip Öfen

Qualitätszeichen

ISO 9001
ISO 14001

Vertretung in D

WMC Sinterstar GmbH
Schwäbisch Gmünd



Ihr Erfolg beginnt hier: AARGAU

Die Schweiz und der Kanton Aargau zählen zu den wettbewerbsfähigsten Wirtschaftsstandorten Europas. Viele Unternehmen aus der ganzen Welt haben sich im Aargau angesiedelt und schätzen die Vorteile des liberalen und mittelstandsfreundlichen Wirtschaftssystems, des flexiblen Arbeitsmarktes, der ausgezeichneten Infrastruktur und der hohen Lebensqualität.

Diese Vorteile sprechen für den Unternehmensstandort Aargau:

- ✓ Die **Nähe zu nationalen und internationalen Märkten**.
- ✓ Viele spezialisierte Betriebe sowie international anerkannte Ausbildungs-, Forschungs- und Entwicklungsinstitute sorgen für eine **überdurchschnittliche Verfügbarkeit an qualifizierten Fachkräften**.
- ✓ Die zentrale Lage und **das gut ausgebaute Transportnetz**.
- ✓ Die **privilegierte Lage** zwischen Zürich, Basel und Bern ermöglicht einen schnellen Anschluss in die Metropolen und ihre **Flughäfen**.
- ✓ Die **moderaten Immobilienpreise** und die **hohe Wohn- und Lebensqualität** machen den Aargau zu einem attraktiven Wirtschafts- und Wohnkanton.
- ✓ Der Kanton Aargau fördert Innovationen. Aargauer Unternehmen profitieren von der Förderung durch eine **Vernetzung mit den Ausbildungsstätten und ihren Forschungs- und Entwicklungsprojekten**.

Haben Sie Interesse an einem Markteintritt in die Schweiz?

Die Standortförderung Aargau Services berät Sie gern zu den Rahmenbedingungen am Wirtschaftsstandort Aargau und begleitet Sie durch den Gründungsprozess.



DEPARTEMENT
VOLKSWIRTSCHAFT UND INNERES
Aargau Services Standortförderung
Rain 53, 5001 Aarau
Schweiz

Ihr Kontakt für weitere Fragen oder Abklärungen

Anja Borchart,
Projektleiterin
Standortmarketing



Telefon
+41 62 835 24 49

E-Mail
anja.borchart@ag.ch

Website
www.aargauservices.ch



www.amsler-frey.ch



www.foacas.ch



www.axpel-composites.com



www.hemag.biz

www.karusseldrehen.ch



www.axpel-injection.com



www.hoegg.ch



www.dohnerag.ch



www.hydrel.ch



www.drivetek.ch



www.ionbond.com



www.emaform.ch



www.make-ag.ch



www.eskenazi.ch



www.mega.ch



www.meier-express.ch



www.stm-ag.ch



www.naegeli.ch



www.schaenis.com



www.paoluzzo.ch



www.swissarmology.ch



www.riccimottaz.com



www.tecnofil.ch



www.sales4b2b.com



www.wkk.ch



www.sauterbachmann.ch



www.wmc-sinterstar.ch



www.sfs.com

NOTIZEN



Die IHK-Netzwerke

Verwurzelt. Vernetzt. Verbunden.

- ✓ Spannende Vorträge
- ✓ Wertvolle persönliche Kontakte
- ✓ Fach- und Erfahrungsaustausch
- ✓ Exklusive Einblicke in andere Unternehmen

Jetzt anmelden auf ihkrt.de/netzwerke



Industrie- und Handelskammer
Reutlingen

Reutlingen | Tübingen | Zollernalb



Werden Sie Mitglied im BME!

Sie profitieren von

- Erfahrungsaustausch vor Ort auf über 400 Veranstaltungen und Treffen pro Jahr in den 38 BME-Regionen
- Kostenloser Bezug unseres Magazins für Manager in Einkauf und Logistik: „BIP“ – Best in Procurement und eSolution Report (mit Übersicht über Dienstleister zu einzelnen Themenbereichen)
- Kostenloser Bezug der Fachzeitschrift „Beschaffung aktuell“ und der „BizTravel“
- Fachinformationen für Mitglieder, zum Beispiel Leitfäden zu Einkaufsthemen, BIP-Jahrgangsarchiv
- Plattform für Young Professionals
- Expertenwissen und -austausch in mehr als 25 Fachgruppen aus den Sektionen Logistik, Öffentliche Auftraggeber, Dienstleister und Beschaffungskategorien
- Teilnahme an den BME-Benchmarks zur Verdeutlichung von Einsparpotenzialen, zur Unterstützung bei der Kostenoptimierung und Teilnahme an Arbeitskreisen im Bereich Benchmark (z.B. TOP-Kennzahlen)
- Bedarfsbezogenes Matchmaking: Austausch mit möglichen Lieferanten an Verhandlungstischen
- Unterstützung bei Ihren Global-Sourcing-Aktivitäten
- Teilnahme an internationalen Delegationsreisen zum Austausch mit internationalen Lieferanten
- Kostengünstige Lieferantenrecherche/Marktscreening

Das Angebot des BME für Mitglieder wird stetig weiter ausgebaut.

IHRE ANSPRECHPARTNERIN



Nicole von Wensierski
Referentin Mitgliederbetreuung
Tel.: 06196 5828-133, Fax: 06196 5828-199
E-Mail: nicole.vonwensierski@bme.de

Ja, ich interessiere mich für eine Mitgliedschaft im BME!

Bitte schicken Sie mir

- weitere Informationen zur Mitgliedschaft
- einen Aufnahmeantrag auf Firmenmitgliedschaft
- einen Aufnahmeantrag auf persönliche Mitgliedschaft

Folgende Angaben benötigen wir von Ihnen

Name, Vorname

Firma

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail