

AUSSTELLERVERZEICHNIS

40. Schweizer Zuliefertag



Kontakttreffen mit Schweizer Industrieunternehmen
Produktpräsentation

19. März 2024 | Neu-Ulm



Kooperationspartner



TECHNIK UND WISSEN



Handelskammer
Deutschland Schweiz

Wir wissen,
was Sie wissen müssen



SMZ

**VERBAND SCHWEIZER
METALL ZULIEFERER**

DAS #1 NETZWERK DER SCHWEIZER INDUSTRIE-ZULIEFERER

Wir stärken die Unternehmen der Schweizer Zulieferindustrie als massgebende Stimme, als Austauschplattform und als Dienstleistungserbringer.

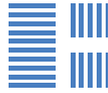
Werden Sie jetzt Mitglied: www.smz.swiss

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

40. Schweizer Zuliefertag

19. März 2024 | 09.30 – 14.30 Uhr

Ratiopharm Arena Neu-Ulm
Europastrasse 25
89231 Neu-Ulm | Deutschland

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

in Kooperation mit:

Bundesverband Materialwirtschaft,
Einkauf und Logistik e.V. (BME)
Industrie- und Handelskammer Ulm
Industrie- und Handelskammer Schwaben
Verband Schweizer Metallzulieferer SMZ
Verband Swissmechanic
Technik und Wissen

INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
Vorwort.....	3
Aussteller in alphabetischer Reihenfolge..... mit Produktgruppen und Tischnummern	4 – 5
Aussteller-Einzelinformationen in alphabetischer Reihenfolge.....	6 – 40
Online-Adressen.....	43 – 45

Vorwort

Liebe BesucherInnen des Schweizer Zuliefertages

Wir blicken stolz auf 40 Jahre zurück, in denen wir kleine und mittlere Schweizer Spitzenunternehmen anlässlich des jährlich in Bayern oder Baden-Württemberg stattfindenden Schweizer Zuliefertages mit süddeutschen Industrie- und Handelspartnern in Kontakt bringen durften.

Eine Konstante in der Stärkung der deutsch-schweizerischen Geschäftsbeziehungen – während sich die Konjunkturkurven beider Länder fleissig an der Vielfalt der Klaviatur bedienten, die Finanzmärkte zahlreiche Kapriolen schlugen und auch die politischen Handels- und Wirtschaftsbedingungen nicht unbedingt in stabiler Harmonie weilten.

Trotz der Abschwächung der Inflation nehmen die Herausforderungen für mittelständische Unternehmen im Jahr 2024 nicht ab. Kostendruck, Nachhaltigkeitsgesetze und Fachkräftemangel erhöhen weiterhin die Bemühungen, die Komplexität des Supply Chain Managements durch KI, Transparenz, Diversifizierung und Resilienzstrategien zu managen. Vertrauensvolle Kooperationen mit zuverlässigen Partnern können unterstützend wirken.

Schweizer Unternehmen sind nicht nur gemäss Aussenhandelsbilanz gern gesehene Partner für deutsche Firmen. Ihr ähnliches Geschäftsgebaren, gleiche Ansprüche und Wertvorstellungen, ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein, ihre Loyalität und flexible Wendigkeit, die kulturelle und geographische Nähe sowie ein intaktes industrielles Ökosystem erleichtern die wirtschaftliche Zusammenarbeit erheblich. Viele Jahre in Folge wurde die Schweiz im Europäischen Innovationsanzeiger der Europäischen Kommission zum innovativsten Land gekürt. Beste Voraussetzungen also, um gegenseitige Berührungspunkte zu eruieren.

Wir danken allen Beteiligten herzlich, die mit ihrem Besuch des 40. Schweizer Zuliefertags den Grundstein für einen bereichernden gegenseitigen Austausch legen. Ein besonderes Dankeschön geht an unsere diesjährigen Partner, den Bundesverband Einkauf, Material und Logistik, die Industrie- und Handelskammern Ulm und Schwaben sowie die schweizerischen Partnerverbände Schweizer Metallzulieferer und Swissmechanic für ihre grossartige Unterstützung.

Allen Teilnehmenden wünschen wir einen guten Austausch und wertvolle Gespräche, die zu neuen Ideen und Inspirationen führen.

Handelskammer Deutschland-Schweiz

Ihre



Verena Stübner
Leiterin Exportmarketing
Mitglied Geschäftsführung

Adresse: Schöntalstrasse 23
CH-9320 Arbon

Kanton: Thurgau

Telefon: +41 71 447 16 16

E-Mail: info@alducto.ch

Internet: www.alducto.ch

Gründungsjahr: 1983

Personalbestand: 26

Kontakt: Norbert Löpfe

Hauptbranche:

Wärme- und Oberflächenbehandlung

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Modernste und leistungsfähigste Unternehmung im Bereich Wärme- und Oberflächenbehandlung von Metallen. Die Stärke liegt im grossen Know-how und der über 35-jährigen Erfahrung sowie im vielseitigen, modernen Maschinenpark, der es erlaubt, für jede Problemstellung eine kostenoptimale Lösung anzubieten. Technologisch ist Alducto in der Lage, Zahnstangen von M1.5 bis M12 induktiv zu härten.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Anlagen und Grossserien von Kugelköpfen bzw. Nietköpfen vollautomatisch zu bearbeiten. Hauptgebiet: induktives Randschichthärten und damit verbundene Leistungen: Induktiv Weichglühen, Anlassen, Richten, Kleben, Sandstrahlen, Magnetpulver-Rissprüfen. Ein weiterer Zweig ist Hartlöten mit Induktor oder Flammlöten auf Automaten mit mehreren Brennern.

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015

Vertretung in D

nein



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 Bearbeitungcenter
Drehen
14 modernste, mehrachsige Bearbeitungcenter
Fräsen

Qualitätszeichen

Zertifikat SN EN ISO 9001 & 13485

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 während des gesamten Projekts.
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 15 t bis 750 t

Qualitätszeichen

ISO: 9001 / 14001 / 45001
Swiss Made
Certified IQNet Management System



Vertretung in D

nein



Adresse: Im Schoren 28
CH-3645 Gwatt

Kanton: Bern

Telefon: +41 33 334 90 23

E-Mail: c.muenger@cellwar.com

Internet: www.cellwar.com

Gründungsjahr: 1906

Personalbestand: 30 Personen

Kontakt: Cédric Münger

Hauptbranche: Maschinenbau

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Baugruppenmontage / Dreh- und Frästeile / Leuchten-
abdeckung / Maschinenabdeckungen / Prototypen

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Qualitätszeichen ISO 9001: 2015

Vertretung in D nein

CELLWAR

Adresse: In der Euelwies 22
8408 Winterthur

Kanton: Zürich

Telefon: +41 52 551 23 40

E-Mail: info@customsized.net

Internet: www.customsized.net

Gründungsjahr: 2021

Personalbestand: 20 Mitarbeiter (CH +DE)

Kontakt: Alexander Noss

Tel. +49 172 6336 180

Hauptbranche: Zollabfertigung

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Zollabwicklung: Ausfuhr Deutschland, Transit
Deutschland-Schweiz, Einfuhr Deutschland, Ausfuhr
Schweiz, Transit Schweiz-Deutschland, Einfuhr
Schweiz

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Qualitätszeichen

Vertretung in D

CustomSized GmbH
Am Prime Parc 3
65479 Raunheim



Adresse: Hauptstrasse 36
CH-4436 Liedertswil

Kanton: Baselland

Telefon: +41 61 965 91 10

E-Mail: verkauf@dero.ch

Internet: www.dero.ch

Gründungsjahr: 1946

Personalbestand: 46

Kontakt: Pascal Degen, CEO

+41 79 324 56 37

Hauptbranche:

**Spindelkomponenten, Maschinenbau,
Halbleiter, Energietechnik, Pharma**

Fabrikations-/Verkaufs-/ Dienstleistungsprogramm

Die Präzisionsmechanik ist seit über 75 Jahren unsere Kernkompetenz. Vom Rohteil bis zur kompletten Baugruppe. Qualität und Präzision haben bei uns höchste Priorität. Topmoderner Maschinenpark und qualifiziertes und motiviertes Team.

Maschinenpark/ Leistungsdaten

ø20 – ø400mm / 10mm bis 1500mm

14 Drehmaschinen automatisiert

7 Fräsmaschinen 3,4,5-Achsen mit Roboter

12 CNC Aussenschleifmaschinen

4 CNC Innenschleifmaschinen

1 Taiyo Koki Schleifmaschine automatisiert

Montageabteilung für Baugruppen

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015

Vertretung in D

DERO
PRÄZISIONSTECHNIK

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: ca. 60 Personen
Kontakt: Christian Merz / Leiter Verkauf

Hauptbranche: **Kunststoff-Gehäuse / technische Formteile**

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Emaform AG

Seit mehr als **40 Jahren** umfasst unsere Kernkompetenz den gesamten Herstellprozess von kundenspezifischen RIM-Formteilen aus harten PUR-Reaktionsharzen inkl. Oberflächenbehandlung, CNC-Nachbearbeitung und Baugruppen-Montagen.

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: Benknerstrasse 54
CH-8722 Kaltbrunn

Kanton: St. Gallen

Telefon: +41 55 293 20 20

E-Mail: info@federtechnik.ch

Internet: www.federtechnik.ch

Gründungsjahr: 1927

Personalbestand: 185 Personen

Kontakt: Robert Fehr

Hauptbranche: **Elektroindustrie, Automobil und Mobilität, Industrie, Baugewerbe, Medizinaltechnik, Konsumgüter**

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Metallfedern, Drahtbiegeteile, Stanzteile,
Stanzbiegeteile, Baugruppen, Toleranzringe,
Kupferspulen, Drehstäbe, Förderwendel, Drall-fix

Maschinenpark/
Leistungsdaten

20 Winde- und Schenkelmaschinen
8 Stanzmaschinen
14 Bihler-Maschinen

Qualitätszeichen

ISO 9001, ISO 14001, IATF 16949

Adresse: Sonnenbergstrasse 23
CH-6052 Hergiswil

Kanton: Nidwalden

Telefon: +41 41 545 23 85
E-Mail: info@foacas.ch
Internet: www.foacas.ch
Gründungsjahr: 2008
Personalbestand: –
Kontakt: Philippe Erni

Hauptbranche:

Technische Gussteile aller Art

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Feinguss (Stahl, rostfrei, Edelstahl, Alu)
Druckguss (Alu, Zink)
Sandguss (Ferrite)
Kokillenguss (Alu)
Mechanische Teile (diverse Materialien)

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Seit über 15 Jahren bestehende Handelsfirma
mit langjährigen, erprobten globalen Herstellern
im Bereich von technischen Gussteilen und
mechanischen Komponenten.

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015
ISO 14001: 2015

Vertretung in D

nein



Adresse: Industriestrasse 11
CH-4513 Langendorf

Kanton: Solothurn

Telefon: +41 32 623 37 57
E-Mail: info@wolf-ag.ch
Internet: www.wolf-ag.ch

Gründungsjahr: 50
Personalbestand: 8
Kontakt: Oskar Ryter

Hauptbranche:

Präzisionsdrehteile

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

einbaufertige CNC Drehteile

Maschinenpark/
Leistungsdaten

CNC Lang- und Kurzdrehmaschinen
CNC Fräsmaschine
CNC Läppmaschine
Bearbeitungsroboter / Teilewaschanlage

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015

Vertretung in D

KF Brodbeck

Adresse:	In der Euelwies 22 CH-8408 Winterthur
Kanton:	Zürich
Telefon:	0800 85 99 99
E-Mail:	info@general-overnight.ch
Internet:	https://generalovernight.ch
Gründungsjahr:	2006
Personalbestand:	ca. 50 Beschäftigte
Kontakt:	–
Hauptbranche:	Transport & Logistik
Fabrikations-/Verkaufs-/ Dienstleistungsprogramm	Kurier, Express und Paketdienst
Maschinenpark/ Leistungsdaten	–
Qualitätszeichen	– Zertifikat ISO 9001:2015 – Zertifikat ISO 14001:2015 – AEO Zertifikat – Konformitätsbescheinigung
Vertretung in D	diverse

Adresse: Hauptstrasse 50
CH-4112 Bättwil

Kanton: Solothurn

Telefon: +41 61 735 45 45

E-Mail: info@hakama.ch

Internet: www.hakama.ch

Gründungsjahr: 1956

Personalbestand: ca. 80

Kontakt: Michael Rutz

Hauptbranche: **Feinblechgehäuse für Medizintechnik, Labor- & Messtechnik, Lebensmitteltechnik, Schienentechnik, Gebäudetechnik, Energietechnik, Aviation und Elektronik**

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Als führender und innovativer Lösungsanbieter im Bereich der Feinblechbearbeitung und Metallverarbeitung hat die HAKAMA AG im europäischen Markt eine herausragende Position eingenommen. Unsere innovativen und effizienten Feinblechlösungen sind seit Jahrzehnten der Schlüssel zu erfolgreichen Produktentwicklungen und ihrer Vermarktung. Ob Prototyping oder Serienreife – wir sind der verlässliche Partner an Ihrer Seite.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Laserschneiden / Stanzen / Prägen / Wasserstrahl-
schneiden / Abkanten CNC und konventionell /
Bolzen- Punkt- Roboterlaser- TIG/MIG/MAG Schweis-
sen / Filigranes Laserschweissen / Durchlaufentgraten /
manuelles Entgraten / -Gleitschleifen / Bohren / Montieren
Ultrapulslaserbeschriftung / Schwarzmarkierung /
Oberflächenveredelung / Prüfberichte und Zertifikate /
Logistik

Qualitätszeichen

ISO 13485: 2016, ISO 9001: 2015, ISO 3834-2:
2021, EN 15085-2, FDA Registriert Nr. 3012574325

Vertretung in D

Direktverkauf ab Bättwil Schweiz



Adresse:	Wegenstrasse 2 CH-9436 Balgach
Kanton:	St. Gallen
Telefon:	+41 71 727 99 94
E-Mail:	Daniel.graf@hemag.swiss
Internet:	www.hemag.swiss / www.karusselldrehen.ch
Gründungsjahr:	1977
Personalbestand:	30 Personen
Kontakt:	Daniel Graf Diego Heule
Hauptbranche:	Energie, Verteidigung und Sicherheit, Luftfahrt und Space, Industrie
Fabrikations-/Verkaufs-/ Dienstleistungsprogramm	Karusselldrehen High-Tech Fräsbearbeitung 3D-Messtechnik Fertigung, Beschaffung und Logistik Kundenlösungen
Maschinenpark/ Leistungsdaten	Karusselldrehmaschinen bis 2.8m 5-Achs Dreh-, Fräscenter bis 1.3m 5-Achs simultan Bearbeitung inklusive vollautomati- schem Roh- und Fertigteilhandling
Qualitätszeichen	ISO 9001: 2015
Vertretung in D	Vertreten durch das Haupthaus in der Schweiz, Balgach



Adresse: Hofmattstrasse 16a
CH-9200 Gossau

Kanton: St. Gallen

Telefon: +41 71 388 17 17
E-Mail: lukas.huber@huber-kunststoff.ch
Internet: www.huber-kunststoff.ch
Gründungsjahr: 1946 / 1974 Gründung AG
Personalbestand: 50 Personen
Kontakt: Lukas Huber

Hauptbranche: Kunststoffspritzguss und Werkzeugbau

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Das Leistungsangebot der Huber Kunststoff AG reicht von der Bauteilentwicklung bis zur Montage fertiger Baugruppen.

Die schnelle und schlanke Zusammenarbeit von Entwicklung, Werkzeugbau und Spritzerei bilden die Basis für unseren Erfolg.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Spritzgiessmaschinen von 150 bis 1'500 kN Schliesskraft, zwei 2K-Spritzgussmaschinen mit 600/1000 kN Schliesskraft, Spritzgiessteile mit einem Gewicht von 0,05 bis 150 g.

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015 seit Juli 2007

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 Dulliken

Kanton: Solothurn

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

Gründungsjahr: 1904
Personalbestand: 110 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. Decobond-Schichten für dekorative Teile der Uhren- und Schmuckindustrie

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Oberflächenschutz mit Hoch- & Mitteltemperatur-CVD, PVD sowie diamantartigen Kohlenstoffschichten ADLC mittels PaCVD. Lohnbeschichtung von Präzisionsteilen bis Ø 1000 × 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:	1974
Personalbestand:	25 Personen
Kontakt:	Stefan Keller, Stv. Geschäftsleiter 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 – 65mm Eigene Härterei und Brüniererei Hartbearbeitung: Centerless- / Aussenrund- / Innenrund- / Flachsleifen / Honen / Rodieren Ø 0.4 – 2.5mm / Hartdrehen Montage von Baugruppen Engineering: 3D CAD Solidworks
Qualitätszeichen	ISO 9001: 2015 ISO 14001: 2015
Vertretung in D	Direktverkauf ab Heimberg CH



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

Vertretung in D

nein

Adresse: Buchsistrasse 40
CH-3367 Thörigen

Kanton: Bern

Telefon: +41 956 20 20
E-Mail: info@moser-ingold.ch
Internet: www.moser-ingold.ch

Gründungsjahr: 1954
Personalbestand: 60 Personen
Kontakt: Patrik Beck,
+41 62 956 20 33
patrik.beck@moser-ingold.ch

Hauptbranche: Metallbearbeitung

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Komplexe Präzisionsdreh-/frästeile
Durchmesser von $\varnothing 10$ bis $\varnothing 250$
Losgrößen ab 250 bis 20'000 Stück/Jahr
Alle Metalle
Lieferungen mit Jahreskontrakt ab Lager

Maschinenpark/
Leistungsdaten

9 x CNC-Kurzdreher mit Stangenlader bis $\varnothing 65$
5 x CNC-Langdreher mit Stangenlader bis $\varnothing 32$
8 x CNC-Kurzdreher mit Laderoboter bis $\varnothing 250$
2 x Rundschleifmaschinen
2 x 3-Achs-Vertikalfräszenter
2 x thermische Entgratanlagen TEM

Qualitätszeichen

Zertifizierung nach ISO 9001-2015
Klimatisierter Messraum
div. Messmaschinen optisch und taktil

Vertretung in D

DE wird direkt vom Stammhaus
in der Schweiz bedient

Qualität hat einen Namen

moser

präzisionsdrehteile

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:	Iwan Wüst
Hauptbranche:	Stanz- und Umformtechnik, Faserverbund
Fabrikations-/Verkaufs-/ Dienstleistungsprogramm	<ul style="list-style-type: none">- 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	<ul style="list-style-type: none">- 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: Industriestrasse 95
CH-3178 Böisingen

Kanton: Freiburg

Telefon: +41 31 740 30 30

E-Mail: info@plastechnik.ch

Internet: www.plastechnik.ch

Gründungsjahr: 1978

Personalbestand: 30

Kontakt: Armin Ripplinger

Hauptbranche:

Kunststoffspritzguss mit eigenem Werkzeugbau

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

**Anspruchsvolle Teile und Baugruppen aus
Kunststoff:**

- **Mikrospritzguss**
- **Hybridteile**
- **Verzahnte Bauteile (Zahnräder)**
- **Präzisions-Spritzguss**
- **Hochleistungskunststoffe**
- **Automatisierte Produktion 24/7**

Maschinenpark/
Leistungsdaten

- 33 Spritzgiessmaschinen (20 bis 250 Tonnen)
alle mit Entnahmeroboter
- Stückzahlen bis zu 400 Mio.Teile /Jahr
- Teile von 0.001 bis 650 Gramm
- Eigene Werkzeugkonstruktion und Werkzeugbau
- Mehrere 5-Achs Fräsanlagen inkl.
Automation, neuste Erosionsanlagen
- Mehrere Koordinatenmessmaschinen
- Computertomograph

Qualitätszeichen

ISO 9001 / IATF 16949 / ISO 14001

Vertretung in D

wird aus der Schweiz aus
bearbeitet / bedient



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, Elektro-
nik und Elektrotechnik Mikro- und industrielle
Komponenten**

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm Hochpräzise CNC-Dreh- und Frästeile aus rost-
freiem Stahl, Aluminium, Messing, Titan, Neusilber,
Kupferlegierungen 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: Maienbrunnenstrasse 8
CH-8908 Hedingen

Kanton: Zürich

Telefon: +41 43 322 6200

E-Mail: Carsten.blees@stooss.com

Internet: www.stooss.com

Gründungsjahr: 1905

Personalbestand: 125 Personen

Kontakt: Herr Carsten Blees
Herr Sebastian Knust

Hauptbranche: Maschinenbau

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Schmiedeteile und nahtlosgewalzte Ringe
Bis zu einem max. Gewicht von 5t und
einem max. Ø 3700mm

Maschinenpark/
Leistungsdaten:

CNC Karussell- und Spitzdrehbänke
CNC Bohrwerke und Fräsmaschinen
CNC Bearbeitungcenter
3 D Messmaschine

Qualitätszeichen:

ISO 9001
ISO 14001 und
ISO 45001
EN 9100,
Zulassung: NKK, ABS, LRS, DNV, BV, RMRS,
TÜV, Norsok, Leonardo Helicopters

Vertretung in D

Schmiedewerk Stooss GmbH
Rohrstrasse 15
58093 Hagen
+49 2331 375870



Adresse: Schöntalstrasse 2
CH-9450 Altstätten

Kanton: St. Gallen

Telefon: +41 71 757 12 25
E-Mail: graf.michael@sfs.com
Internet: <https://www.sfs.com/ch/de/produkte-technologien/technologien/spritzgiesstechnik.html>

Gründungsjahr: 1955
Personalbestand: 140 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, Textil- 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:	Hauptstrasse 59 CH-8637 Laupen ZH
Kanton:	Zürich
Telefon:	+41 55 256 50 20
E-Mail:	Lilian.steiner@sks-laupen.ch
Internet:	www.sks-laupen.ch
Gründungsjahr:	1981
Personalbestand:	105 Personen
Kontakt:	Lilian Steiner
Hauptbranche:	Gebäudetechnik, Medizinal- und Elektrotechnik
Fabrikations-/Verkaufs-/ Dienstleistungsprogramm	Wir bieten unseren Kunden die gesamte Wertschöpfungskette im Spritzgussprozess an. Von der Beratung des Kunden, Konstruktion von Teilen und Werkzeugen, Herstellung der Spritzgusswerkzeuge über die Produktion der Kunststoffteile, Montage und Konfektionierung bis zum Versand an den Kunden.
Maschinenpark/ Leistungsdaten	46 Spritzgussmaschinen mit Automatisierungslösungen. In der Schliesskraftgrösse von 28t bis 220t. Realisierbare Teilgewichte von 0.5g bis 300g. Eigene Entwicklung und Konstruktion. Eigener, sehr moderner Werkzeugbau. Montageabteilung für Handmontage bis zu vollautomatischen Montageanlagen für ganze Baugruppen. Sauberraum nach ISO 8 zertifiziert
Qualitätszeichen	ISO 9001: 2015 ISO 14001: 2015 ISO 13485: 2016
Vertretung in D	Wir bedienen unsere Kunden weltweit, von unserem Hauptsitz in Laupen-ZH (CH) aus.

Adresse: Rue de l'Etoile 21
CH-2300 La Chaux-de-Fonds

Kanton: Neuenburg

Telefon: +41 32 967 90 60

E-Mail: sales@sored-sa.com

Internet: www.sored-sa.com

Gründungsjahr: 1925

Personalbestand: ca. 50 Personen

Kontakt: Damian Duczmal

Hauptbranche: Federn, Mikrofedern, kleine Stanz- oder Biegeteile aus Stahl

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Wir bieten technisch anspruchsvolle, massgefertigte Komponenten, die sich aufgrund ihrer hochspezifischen Eigenschaften von herkömmlichen Standardprodukten unterscheiden. Ausgangsmaterial für die Produktion sind Metallstreifen oder Drähte, aus denen Stanz- und Biegeteile, Federn, Mikrofedern sowie zahlreiche montagefertige Komponenten für verschiedenste Anwendungsbereiche gefertigt werden. Wir arbeiten in enger Partnerschaft zusammen mit unseren Kunden, um die Entwicklung der Produkte über den gesamten Fertigungsprozess sicherzustellen: von der Konzeptanalyse über die Planung und Auswahl von optimalen Lösungen bis hin zur logistischen Abwicklung.

Qualitätszeichen ISO 9001: 2015

Vertretung in D Damian Duczmal
Technischer Verkaufsberater im Aussendienst

S O R E D

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: 75 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

Pressen mit Stanzkraft bis 200t und einer Tischgröße von 1000 x 2000 mm ermöglichen die Verarbeitung von Spaltbändern mit Banddicken von 0.4 – 4.0 mm und Bandbreiten von 10.0 – 500.0 mm. Der maximale Bandquerschnitt ist 1200 mm².

Seit 1924 sind wir kompetenter Partner für die Blechverarbeitung!

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015

Vertretung in D

nein



Adresse: Industriestrasse 10
CH-5242 Lupfig

Kanton: Aargau

Telefon: +41 56 464 28 28
E-Mail: components.ch@suhner.com
Internet: www.suhner.com
Gründungsjahr: 1914
Personalbestand: ca. 700 Personen
Kontakt: Werner Fischer / Lead Market Tactics

Hauptbranche: **Metallische Komponenten: spanabhebend, gestanzt, 3D Print, flexible Wellen.**

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

SUHNER Group

Seit über 100 Jahren bietet SUHNER massgeschneiderte Lösungen rund um metallische Komponenten: Stanzteile, 3D Print, flexible Antriebswellen, Spiralkegelräder, spanabhebende Bearbeitung

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Verschiedene CNC-Maschinen, Folgeverbund- und Transferwerkzeuge, Stanz- und Biegewerkzeuge, Drahtwickelmaschinen, 3D Printanlage für Metalle (SLM500), Ankerlinie für Elektromotoren

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015

Vertretung in D

SUHNER Deutschland GmbH
Bad Säckingen



Adresse: Fahrbachweg 1
CH-5444 Künnten

Kanton: Aargau

Telefon: +41 56 485 92 00
E-Mail: info@taracell.com
Internet: www.taracell.com

Gründungsjahr: 1955

Personalbestand: Schweizer KMU

Kontakt: Aline Schirm-Marzolf CEO

Hauptbranche: Partikelschaumstoff und Blasteile

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Taracell ist ein Schweizer Ingenieur-Planungs- und Produktionsunternehmen für technische Formteile und Schaumstoffverpackungen von sicherheitssensiblen Transportgütern mit weltweiten Zieladressen.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Individuelle Partikelschaumstofflösungen für die Branchen: Pharma, Maschinen/Apparate, Automobil, Elektrotechnik, Sanitär, Lebensmittel- und Uhrenindustrie.

Qualitätszeichen

ISO 9001: 2015
ISO 14001: 2015
IATF 16949: 2016

Vertretung

Taracell France SARL
1, rue du Ballon d'Alsace
FR-68520 Burnhaupt-le-Haut

Adresse: Hauptstrasse 35
CH-4437 Waldenburg

Kanton: Baselland

Telefon: +41 61 965 41 00
E-Mail: christian.huerner@tschudinheid.ch
Internet: www.tschudinheid.ch

Gründungsjahr: 1892
Personalbestand: 70 Personen
Kontakt: Christian Hürner (Leiter Verkauf / Marketing)

Hauptbranche: **Medizintechnik, Luftfahrt, Elektrotechnik, Lineartechnik, Maschinenkomponenten, Halbleiterindustrie, Rüstung, Optik, Messtechnik etc.**

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Fertigung von Präzisions- Dreh- und Frästeilen / komplexen Baugruppen, Zylinderlängsführungen als auch Blasdüsen. Richten von Wellen, Honen.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Eine detaillierte Liste zu Maschinenpark und Messlabor, lassen wir Ihnen auf Wunsch gerne zukommen.

Qualitätszeichen

ISO 9001 / ISO 13485

Vertretung in D

Keine

Adresse: Rue St.-Georges 7
CH-2800 Delémont

Kanton: Jura

Telefon: +41 32 424 42 00

E-Mail: francois.davin@varin-etampage.ch

Internet: www.varin-etampage.ch

Gründungsjahr: 1962

Personalbestand: 130

Kontakt: François Davin

Hauptbranche:

Kaltumformung von hochwertigen Komponenten

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Prägeteile für Medizin oder Uhrenindustrie. Wir entwickeln Spitzenqualitäts-Produkte mit besonderem Augenmerk auf fortgeschrittene Formen und eine hochwertige Oberflächenbeschaffenheit. Mit Formen, die sich so weit wie möglich denen der fertigen Teile annähern, ermöglichen wir unseren Kunden maximale Zeitersparnis bei der Be- und Endbearbeitung. Überwiegend wird hierfür härtpbarer (1.4021) und nicht härtpbarer (316L, 1.4404) Edelstahl oder auch Titan verwendet.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

CNC-Pressen und Mechanik-Werkstatt.
CNC-Pressen mit automatischer Beschickung.
Mechanik-Werkstatt mit CNC-Bearbeitungszentren (5 Simultanachsen), sowie Senk-, Ausdreh- und Drahtrodiermaschinen.
Technisches Büro 10 Mitarbeiter.

Qualitätszeichen

Vertretung in D



Adresse: Parallelstrasse 42
CH-3714 Frutigen

Kanton: Bern

Telefon: +41 33 672 73 73

E-Mail: wapro@wandfluh.com

Internet: www.wapro.ch

Gründungsjahr: 1946

Personalbestand: 75 Mitarbeiter

Kontakt: Christan Kallen, Stv. Geschäftsführer
Olivier Murmann, Leiter Einkauf
Urs Greber, Kundenprojekte

Hauptbranche: **Herstellung und Montage mechanischer Präzisionsbauteile**

Fabrikations-/Verkaufs-/
Dienstleistungsprogramm

Branchen: Luftfahrt- und Medizinaltechnik,
Sensortechnik, Lebensmittelbranche,
Maschinenbau.

Maschinenpark/
Leistungsdaten

Mechanische- und elektromechanische Bau-
gruppenmontage mit Funktionsprüfungen.
Kundenspezifische Automationslösungen
Kubische Bearbeitung 5 Achsen Fräscenter mit
Roboterzellen, Seitenlänge 500 mm.
Rotierende Bearbeitung mit Dreh-Fräscenter
ab Ø 5 bis Ø 250mm.
Prüfung und Auswertung mit SPC sowie
Cpk Auswertung.
Reinigung in Sauberraum ISO 16232.

Qualitätszeichen

Zertifikat ISO 13485 und ISO 9001

Vertretung in D

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: Dario Surano

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- & 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: 2016 (SQS-Zertifikat)
ISO 14001: 2015**

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 Dominique Beer
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

Adresse: Adolf Furrer Strasse 7
CH-2541 Grenchen

Kanton: Solothurn

Telefon: +41 32 654 97 24

E-Mail: e.lysser@ypsotec.com

Internet: www.ypsotec.com

Gründungsjahr: 1912

Personalbestand: 180

Kontakt: Eduard Lysser

Hauptbranche:

Präzisionskomponenten gedreht und gefräst, geschliffen, Baugruppenmontage

Fabrikations-/Verkaufs-/ Dienstleistungsprogramm

Als Hersteller und Komplettanbieter sichern wir Ihren Erfolg durch hohe Qualität und rascher Verfügbarkeit mit Produktionsstandorten in Grenchen (CH) und Tabor (CZ) mit Produktionsanlagen neuester Generation.

Drehen, Fräsen, Schleifen, Oberflächenbehandlung und Laserbeschriftung, einbaufertige Komponenten inkl. Montage ganzer Baugruppen.

Maschinenpark/ Leistungsdaten

CNC-Kurz- und Langdrehautomaten Nakamura; Star; Index; Mehrspindeldrehen mit MultiSwiss.

Drehen ab Stange bis \varnothing 65 mm,

Futterdrehen bis \varnothing 320 mm.

5 Achsen CNC-Bearbeitungscenter, Schleifen, Honen, Gleitschleifen, Laserbeschriften. Reinigen und Restschmutzanalyse, 3D Check.

Rost- und säurebeständige Stähle, Titan, Aluminium, Kupferlegierungen.

Qualitätszeichen

ISO 9001

ISO 13485

Vertretung in D

nein

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

Haben Sie Interesse an einem Markteintritt in die Schweiz?

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



DEPARTEMENT
VOLKSWIRTSCHAFT UND INNERES
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.ag.ch/standort-
foerderung

**Wir müssen Sie wahrscheinlich nicht
überzeugen, dass die Schweiz attraktiv ist...***



*Falls doch: Seit 2010 haben wir Hunderte Unternehmer erfolgreich und kostenlos beraten, die in der Schweiz die optimalen Bedingungen für die Entwicklung ihres Unternehmens gefunden haben.

**Wir begleiten internationale
Unternehmen bei ihrer Ansiedlung in
die Greater Geneva Bern area -
proaktiv, pragmatisch und
unternehmerfreundlich.**



GGB^a
Invest
Western
Switzerland

ggba.swiss





www.alducto.ch



www.amsler-frey.ch



www.axpel-injection.com

CELLWAR

www.cellwar.com



www.customsized.net/ch

DERO

PRÄZISIONSTECHNIK

www.dero.ch



www.emaform.ch



www.federtechnik.ch



www.foacas.ch



www.wolf-ag.ch

GO!

EXPRESS & LOGISTICS

www.general-overnight.ch



www.hakama.ch



www.hemag.biz



Entwicklung
Werkzeugbau
Spritzguss

www.huber-kunststoff.ch



www.hydel.ch

ionbond
IHI GROUP

www.ionbond.com



www.make-ag.ch



www.meier-express.ch

Qualität hat einen Namen

moser

präzisionsdrehteile

www.moser-ingold.ch



www.naegeli.ch



www.plasttechnik.ch



www.riccimottaz.com



www.stooss.com



www.sfs.com

SKS AG

www.sks-laupen.ch

S O R E D

www.sored-sa.com

SUHNER®

www.suhner.com

SCHÄNIS

www.schaenis.com

taracell

www.taracell.com

 **Tschudin + Heid AG**
Präzision + Partnerschaft 

www.tschudinheid.ch

 VARIN
ETAMPAGE SA

www.varin-etampage.ch

 **WANDFLUH**
Produktions AG

www.wapro.ch

 **WKK**
+ ihr partner für stanzartike

www.wkk-stanzteile.ch

 **WMC**
SINTERSTAR

www.wmc-sinterstar.ch

 **YPSOTEC**
PRECISION SOLUTIONS

www.ypsotec.com



IHK Schwaben

Wir fördern Wirtschaft

Bilden. Bündeln. Beraten.

Die IHK Schwaben macht sich für die berufliche Bildung stark. Sie bündelt die Interessen der bayerisch-schwäbischen Unternehmen aus Produktion, Handel und Dienstleistungen und berät sie zu unternehmerischen Fragen. Die IHK Schwaben bildet, bündelt und berät.

Ihre IHK vor Ort

Haus der Wirtschaft Westschwaben

☎ 0731 176255-0 | @rv--nu@schwaben.ihk.de

🌐 ihk.de/schwaben

© iStockphoto - stock.adobe.com

IHK Ulm

Wildnis gestalten.

Für starke Infrastrukturen.

Max Wild | Gesellschafter
Max Wild GmbH | Bau- und Logistikunternehmen

ihk.de/ulm

Kennen Sie eigentlich ...

... schon alle BME-Exklusivleistungen für Mitglieder?

→ Netzwerk

- ✓ Bundesweit über 400 regionale Fachveranstaltungen
- ✓ Einkaufsleiterkreise
- ✓ rund 30 Fachgruppen und Expertenkreise
- ✓ „Young Professionals“-Initiative
- ✓ Initiative „Frauen in Einkauf und Logistik“
- ✓ Internationale Matchmaking-Veranstaltungen mit Lieferanten
- ✓ Delegationsreisen und Expertenkreise in globalen Beschaffungsmärkten

→ Fachinformationen

- ✓ Verbandseigenes Fachmagazin „BIP – Best in Procurement“
- ✓ kostenfreies Abonnement „Beschaffung aktuell“
- ✓ geschlossener Mitgliederbereich mit zahlreichen Fachinformationen (z.B. Leitfäden zu einkaufsrelevanten Themen, BIP-Archiv)

→ Services

- ✓ Service Recht & Compliance (auch international)
- ✓ Unterstützung bei Global-Sourcing-Aktivitäten
- ✓ Kostengünstige Lieferantenrecherche / Marktscreeing
- ✓ Zugriff auf den BME-Jobsource-Kandidatenpool