



**SWISSPRECISION**

Schweizerischer Verband der Drehteile-Industrie  
Association suisse du décolletage

# Jahresbericht 2022





# Inhaltsverzeichnis

<b>5</b>	Editorial
<b>6</b>	Aus- und Weiterbildung
<b>8</b>	Arbeitssicherheit
<b>9</b>	Gesamtarbeitsvertrag
<b>10</b>	Internationaler Verband
<b>11</b>	Verbandswesen
<b>12</b>	Vorstand
<b>13</b>	Revisorinnen und Geschäftsstelle
<b>15</b>	Mitgliederliste





# Editorial

**Nach zwei durch Corona geprägten Jahren startete die Schweizer Décolletage-Industrie mit viel Optimismus ins Jahr 2022. Mit dem Einmarsch der russischen Truppen in die Ukraine änderte sich allerdings die konjunkturelle Grosswetterlage erneut. Und dennoch kann die Schweizer Präzisionsdrehteileindustrie trotz grossen Herausforderungen auf ein ansprechendes Jahr zurückblicken.**

Zum Jahresbeginn 2022 standen die Zeichen für die Schweizer Décolletage-Industrie nach überstandener Coronakrise auf grün. Aber leider liess der nächste Schock nicht lange auf sich warten: Russlands Präsident eröffnete am 24. Februar 2022 einen brutalen Angriffskrieg auf die Ukraine. Der Ukraine-Krieg und seine Folgen führten zu ungeahnten Verwerfungen auf den Energiemärkten. Die Gas- und Strompreise in Europa erfuhren einen enormen Anstieg und zwischenzeitlich waren die Unsicherheiten gross, ob es nicht gar zu einer Energiemangellage kommen könnte.

Trotz der zahlreichen Herausforderungen wie die galoppierenden Energiepreise, Lieferkettprobleme oder geopolitische Unsicherheiten verlief das erste Halbjahr 2022 für die Schweizer Drehteilehersteller erfreulich. Im Verlauf des zweiten Halbjahres wurde aber allmählich deutlich, dass die Auswirkungen des Ukraine-Krieges nicht spurlos an der Décolletage-Industrie vorbeigehen. Bezeichnend für die Wirtschaftsentwicklung war, dass sich grosse Unterschiede je nach Absatzbranchen ergaben. Ein erneuter Einbruch stellte sich bei der Automobilindustrie ein, wenn auch nicht in allen Teilbereichen.

Der Verband unterstützt seine Mitglieder bei ihren täglichen Herausforderungen in Form von Tipps, Wirtschaftsberichten, Informationen, Rechtsberatungen, Bildungsangeboten und Austauschplattformen.

Bei der Verbandsarbeit stand im vergangenen Jahr neben der Durchführung der Generalversammlung und der Orientierungsversammlung sowie der Aus- und Weiterbildung die Nachwuchsförderung im Zentrum. SWISS PRECISION wirkte beispielsweise an vorderster Front bei der Fünfjahresprüfung der technischen MEM-Berufe mit. Ein besonderes Highlight stellte zudem die Beteiligung bei der Erlebnismesse tunSolothurn.ch dar, bei welchem der Verband mitgeholfen hat, mehr als 7'000 Kinder für Technik zu begeistern.

Spannend gestaltete sich auch die Konferenz der Schweizer-Industrie-Zulieferer, welche SWISS PRECISION bei der Beyond Gravity Schweiz AG (RUAG Group) in Emmen zusammen mit sieben weiteren Zulieferverbänden durchgeführt hat.

Auch 2023 wird neben dem Netzwerk und den Dienstleistungen erneut die Aus- und Weiterbildung einen Verbandsschwerpunkt bilden. Daneben freue ich mich aber schon auf ein besonderes Highlight: Nach vier Jahren Unterbruch findet im Juni endlich wieder der internationale Kongress des «Syndicat International du Décolletage» statt, wo wir uns in Barcelona mit unseren Berufskollegen aus aller Welt austauschen können.

Ich danke allen, die dazu beigetragen haben, die Ziele unseres Verbandes zu erreichen und wünsche Ihnen für das Jahr 2023 alles Gute und viel Erfolg mit Ihrem Unternehmen. Ich freue mich auf unsere künftigen Begegnungen und danke Ihnen für Ihre Unterstützung und Zusammenarbeit.



*Urs Steinemann, Präsident*

# Aus- und Weiterbildung

SWISS PRECISION engagiert sich stark im Bereich der Nachwuchsförderung und bei der Weiterentwicklung von Mitarbeitenden. Der Verband führt dazu eine eigene Arbeitsgruppe, engagiert sich in verschiedenen Gremien der Aus- und Weiterbildung, zeichnet Lernende aus und betreibt ein aktives Berufsmarketing.

## Arbeitsgruppe Aus- und Weiterbildung

### Tätigkeiten der Arbeitsgruppe

Die Arbeitsgruppe hat sich an zwei Sitzungen mit den Themen Lehrlingsrekrutierung, Aus- und Weiterbildung, Berufskundeunterricht sowie mit dem neuen Reformprojekt zur Überprüfung der technischen MEM-Berufe befasst.

Die Aus- und Weiterbildungsgruppe diskutiert auch immer neue Trends und Möglichkeiten der Weiterbildung, welche im nächsten Jahr in das zukünftige Aus- und Weiterbildungsprogramm von SWISS PRECISION aufgenommen bzw. angeboten werden können. Nebst dem klassischen Messkurs wurde vorgeschlagen, den Kurs «ISO GPS – Geometrische Produkte Spezifikation lesen und zu verstehen» in das neue Programm aufzunehmen.

Die Mitglieder setzen sich auch ausserhalb des Verbandes mit grossem Einsatz für die Anliegen der Aus- und Weiterbildung ein, um proaktiv auf die Verfügbarkeit von Fachkräften auf allen Stufen einzuwirken. So vertreten die Kommissionsmitglieder den Verband bei der Schweizerischen Kommission für Berufsbildung und Qualität der MEM-Branche (SKOBEQ), bei den regionalen Kurskommissionen des ÜK AWZ Swissmechanic in Gerlafingen sowie des ÜK Bildungszentrums BLV in Zuchwil und des ÜK Bildungszentrums CTDT in Tramelan. Zudem sind sie in der Ausarbeitung der Teileprüfung (praktische Lehrabschlussprüfung) für den Produktionsmechaniker-Beruf tätig.

### Future-MEM als Schwerpunktprojekt

Das Projekt FUTUREMEM umfasst die Reform der beruflichen Grundbildungen der MEM-Branche in der Schweiz. Im Jahr 2022 wurden wichtige Meilensteine des Projektes erreicht, aber auch festgestellt, dass der Zeitplan der Reform zu ambitioniert war. Die Umsetzung wird erst per 2025 gestartet.

SWISS PRECISION ist durch Michael Kunz (Aeschlimann AG) in den relevanten Arbeitsgruppen vertreten. Alle Informationen zum Projekt finden sich unter [www.futuremem.swiss](http://www.futuremem.swiss).

### Mitglieder der Arbeitsgruppe

Die Arbeitsgruppe Aus- und Weiterbildung setzt sich aus den folgenden Mitgliedern zusammen:

- **Kunz Michael** (Aeschlimann AG Décolletages, Lüsslingen-Nennigkofen)
- **Hurni Marc** (Andres AG Präzisionsteile, Lohn-Ammansegg)
- **Koller Reto** (Laubscher Präzision AG, Täuffelen)
- **Schär Frank** (binder precision parts AG, Grenchen)
- **Vogt Rolf** (Häni + Co AG, Arch)
- **Heimann Thomas** (SWISS PRECISION, Solothurn)
- **Hunziker Christian** (SWISS PRECISION, Solothurn)

Für das Jahr 2022 wurden basierend auf den Inputs der Mitglieder der Arbeitsgruppe Aus- und Weiterbildung verschiedene Schulungen für die SWISS PRECISION-Mitglieder aufgegleist. Durchgeführt wurde der Lehrgang zur Praxis des Messens mit Form und Lagetoleranzen unter der neuen Leitung von André Wenger (Aeschlimann AG Décolletages) und eine Informationstagung über das ISO GPS-Normensystem. Mangels Teilnehmenden konnte die Schulung für das mittlere Kader zum Thema «Mitarbeiter motivierend führen» nicht durchgeführt werden.



## Berufliche Grundbildung

Der Verband SWISS PRECISION und seine Mitglieder engagieren sich stark in der beruflichen Grundbildung. Neben der vorhin beschriebenen Gremienarbeit setzt sich der Verband zusätzlich im Berufsmarketing ein. Und die Mitgliedfirmen bringen Jahr für Jahr starke Fachkräfte aus der beruflichen Grundbildung hervor.

### Berufsmarketing

SWISS PRECISION engagiert sich aktiv im Berufsmarketing. So präsentiert der Verband die Berufe der Décolletage-Industrie bei Berufsmessen und Lehrstellenbörsen. So zum Beispiel bei den Lehrstellenbörsen Solothurn und Oensingen sowie beim EBA-Tag im Alten Spital in Solothurn.

### Nachwuchsprojekt tunSolothurn.ch 2022

SWISS PRECISION beteiligte sich nach 2016 und 2018 zum dritten Mal als Sponsor und Aussteller beim Nachwuchsprojekt tunSolothurn.ch. Die Erlebnismesse tunSolothurn.ch wurde von über 7'000 Kindern und Jugendlichen besucht und hat bei vielen das Interesse für Technik und Naturwissenschaften geweckt.

### Erfolgreiche Lehrabschlüsse

Im Berichtsjahr haben sieben Polymechaniker/innen EFZ, sechs Produktionsmechaniker/innen EFZ und ein/e Kaufmann/frau EFZ die Berufslehre in einem Unternehmen unseres Verbands erfolgreich abgeschlossen. Die drei besten Lehrabschlüsse realisierten dabei die folgenden Lernenden:

#### **Stauffer Julian, Polymechaniker EFZ**

Gesamtnote: 5.0 / Individuelle Produktivarbeit: 5.5

#### **Fröber Johannes, Polymechaniker EFZ**

Gesamtnote: 5.0 / Individuelle Produktivarbeit: 5.0

#### **Brunner Sandro, Produktionsmechaniker EFZ**

Gesamtnote: 4.9 / Individuelle Produktivarbeit: 5.3

Der Verband gratuliert allen Absolventinnen und Absolventen zum erfolgreichen Abschluss. Mit einem «SwissTool» von Victorinox als Geschenk hat sich der Verband bei den Lernenden im letzten Lehrjahr dafür bedankt, dass sie ein SWISS PRECISION-Unternehmen als Lehrbetrieb für ihre Grundbildung gewählt haben. Die Übergabe fand im Rahmen des Kartrennens vom 12. Mai 2022 in Roggwil statt, an dem sich auch die Ausbilder im motorsportlichen Wettkampf massen.

An dieser Stelle dankt der Verband allen Lehrbetrieben für ihr vorbildliches Ausbildungs-Engagement. Die beiden folgenden Tabellen mit den Lernenden-Zahlen der letzten fünf Jahre zeigen, dass sich die Firmen auch weiterhin in der beruflichen Grundbildung engagieren.

Polymechaniker EFZ	Abschluss der Lehre	Beginn der Lehre
2018	6	3
2019	13	8
2020	6	4
2021	7	11
2022	7	7

Mechanikpraktiker EBA / Produktionsmechaniker EFZ	Abschluss der Lehre	Beginn der Lehre
2018	4	12
2019	4	12
2020	10	6
2021	9	11
2022	6	8

# Arbeitssicherheit

**Der Arbeitgeber ist für die Arbeitssicherheit und den Gesundheitsschutz in seinem Betrieb verantwortlich. Wer bei der Förderung von Sicherheit und Gesundheit am Arbeitsplatz Erfolg haben will, muss überlegt und gezielt nach einem durchdachten Sicherheitssystem vorgehen.**

## Branchenlösung Nr. 21

### «Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz für mechanisch-technische Betriebe» - die EKAS-Branchenlösung

Mit der EKAS-anerkannten Branchenlösung Nr. 21 nach Richtlinie Nr. 6508 bietet der Verband eine Komplettlösung für Arbeitssicherheit und den Gesundheitsschutz im Betrieb an. Mit dem Handbuch, den Checklisten und den jährlichen Lehrgängen werden die Anwender befähigt, die Sicherheitsrisiken im Betrieb aufzuspüren und die Unfall- und Gesundheitsrisiken zu senken. Mitglieder des Verbands SWISS PRECISION geniessen dabei Vorzugsbedingungen.

Für die verantwortlichen KOPAS der Mitgliedsfirmen wurde der obligatorische ERFA-Tag in Münsingen oder Lostorf unter der Leitung von Swissmechanic durchgeführt. Angeboten werden ein Erfahrungsaustausch und eine Informationsplattform für spezifische Themen zur Arbeitssicherheit und für den Gesundheitsschutz.

## EKAS

### Die Eidgenössische Koordinationskommission für Arbeitssicherheit EKAS als zentrale Informations- und Koordinationsstelle für Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz

Die EKAS koordiniert die Präventionsmassnahmen, die Aufgabenbereiche im Vollzug und die einheitliche Anwendung der Vorschriften. Ihre Beschlüsse sind verbindlich.

### Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz geht alle an

Es gibt wichtige Themen, über die man gerne spricht: zum Beispiel Nachhaltigkeit oder soziales Engagement. Dann gibt es Themen, die ebenso wichtig sind, über die man aber kaum spricht.

Dazu gehören Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz. Schaut ein Arbeitgeber auch in diesem Bereich genau hin, ist das nicht zuletzt Wertschätzung gegenüber den Mitarbeitenden.

### 10 Elemente für Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

1. Sicherheitsleitbild und Sicherheitsziele stehen am Anfang jeder Verbesserung
2. Sicherheitsorganisation regelt die Aufgaben und Kompetenzen
3. Ausbildung, Instruktion und Information befähigen zu richtigem Handeln
4. Sicherheitsregeln setzen die Leitplanken
5. Gefährdungsermittlung und Risikobeurteilung zeigen, wo es gefährlich ist
6. Massnahmenplanung und Massnahmenrealisierung eliminieren oder reduzieren die Gefährdungen
7. Notfallorganisation minimiert den Schaden
8. Mitwirkung macht die Betroffenen zu Beteiligten
9. Gesundheitsschutz berücksichtigt die langfristigen Auswirkungen auf die Gesundheit der Arbeitnehmenden
10. Audit und Kontrolle überprüfen die gesetzten Ziele



# Gesamtarbeitsvertrag

SWISS PRECISION und die Gewerkschaft Unia unterhalten gemeinsam den «Gesamtarbeitsvertrag der schweizerischen Drehteile-Industrie». Wichtiges Element des GAV ist der Partnerschaftsfonds, welcher die Aus- und Weiterbildung in der Branche fördert.

## **GAV der schweizerischen Drehteile-Industrie**

Der Gesamtarbeitsvertrag der schweizerischen Drehteile-Industrie wurde im Jahr 2020 verlängert. Er gilt mindestens für die Jahre 2021 bis 2023 und verlängert sich jeweils automatisch, wenn keine der beiden Parteien den Vertrag kündigt. Der Gesamtarbeitsvertrag regelt die Arbeitsverhältnisse bei den Verbandsfirmen und kann in elektronischer Form im Extranet unter [www.swiss-precision.ch/GAV](http://www.swiss-precision.ch/GAV) heruntergeladen oder in gedruckter Form bei der Geschäftsstelle bezogen werden.

## **Zusammensetzung des Partnerschaftsfonds-Vorstandes**

Der Vorstand des Partnerschaftsfonds, welcher gleichzeitig die Funktion der Vereinsversammlung einnimmt, ist paritätisch zusammengesetzt. Im Berichtsjahr 2022 gehörten ihm Ivano Marraffino, Jacob Rohde und Berthold Büscher von der UNIA sowie auf Arbeitgeberseite Urs Steinemann (Häni + Co AG), Dominic Andres (Andres AG Präzisionsdrehteile) und Daniel Probst (Geschäftsführer SWISS PRECISION) an.

Thomas Heimann als Beauftragter für die Aus- und Weiterbildung und Christian Hunziker, welcher für die Bearbeitung der Beitragsgesuche zur Finanzierung individueller Weiterbildungen zuständig ist, sind Mitglieder mit beratender Stimme.

## **Aktivitäten unseres Verbandes im Rahmen des Partnerschaftsfonds**

Im Jahr 2022 hat der Partnerschaftsfonds drei Veranstaltungen direkt mitfinanziert, welche durch SWISS PRECISION organisiert wurden. Im Mai fand der jährliche Lehrabschluss-Event auf der Kartbahn in Roggwil statt. Im Juni wurden der zweitägige Lehrgang «Die Praxis des Messens mit Form und Lagetoleranzen» sowie die Informationsveranstaltung «ISO GPS (Geometrische Produktspezifikation)» durchgeführt.

## **Externe Aus- und Weiterbildung im Rahmen des Partnerschaftsfonds**

Der Vorstand des Partnerschaftsfonds hat sich an den Sitzungen vom 13. Juni und 30. November 2022 mit Fragen der Aus- und Weiterbildung generell, mit der Planung und Organisation von Kursen und Tagungen sowie mit der Behandlung von Gesuchen aus den Reihen der Mitglieder befasst.

Auf entsprechende Gesuche der Mitgliedfirmen konnten wiederum zahlreiche externe Aus- und Weiterbildungskurse, welche von GAV-unterstellten Mitarbeitenden besucht wurden, finanziell unterstützt werden. Insgesamt konnten rund CHF 23'000 an Weiterbildungsbeiträgen ausgeschüttet werden.

Im Weiteren unterstützte der Partnerschaftsfonds die Basisausbildung in den überbetrieblichen Kursen (ÜK) der Lernenden. Polymechaniker/innen und Produktionsmechaniker/innen werden gemäss Reglement pauschal mit CHF 2'500.- bzw. CHF 2'000.- und die Ergänzungsausbildung der ÜK im CTD in Tramelan auf Gesuch hin für beide Berufe mit 50 Prozent der Kosten unterstützt. Die Nachholbildung wird ähnlich wie die Vergütung der Ausbildung zum Produktionsmechaniker behandelt. Für Mechanikpraktiker/innen gilt, dass gegen den EBA-Nachweis nach erfolgtem Lehrabschluss pauschal CHF 1'500.- pro Lernenden vergütet werden.

Das Reglement zur finanziellen Unterstützung der Aus- und Weiterbildung der Lernenden und Berufsleute durch den Partnerschaftsfonds (PF) finden Sie im Extranet des Verbands unter [www.swiss-precision.ch/partnerschaftsfonds](http://www.swiss-precision.ch/partnerschaftsfonds).



# Internationaler Verband

Der internationale Verband der Drehteile-Industrie «Syndicat International du Décolletage» (SID) wurde 1963 gegründet, um verschiedene nationale Verbände zusammenzubringen.

## Syndicat International du Décolletage

Der internationale Verband der Drehteile-Industrie verfolgt fünf grundlegende Zielsetzungen:

- Vereinfachung der Kommunikation zwischen den verschiedenen Ländern und Mitgliedern
- Erfahrungsaustausch zu häufigen Problemen und möglichen Lösungsansätzen
- Austausch und Vergleich von Konjunkturdaten der verschiedenen Länder
- Zusammenbringen der Mitglieder durch das Abhalten von Kongressen im Zweijahresrhythmus
- Förderung von gegenseitiger Wertschätzung und Verständnis zwischen Menschen verschiedener Herkunftsländer mit ähnlichem beruflichem Hintergrund

Gegenwärtig sind acht nationale Verbände Mitglied beim internationalen Verband SID:

- Deutschland: FMI Drehteileverband
- Frankreich: Syndicat National du Décolletage (SNDEC)
- Grossbritannien: BTMA British Turned Parts Manufacturers Association
- Irland: Ireland PTMA
- USA und Kanada: Precision Machined Products Association (PMPA)
- Schweiz: SWISS PRECISION
- Schweden: Skärteknikcentrum Sverige
- Spanien: Associació de Decolletadors i Mecanitzadors de Catalunya (ADECAT)

Weitere Informationen zum internationalen Verband der Drehteile-Industrie finden sich auf der Website des Verbandes: [www.sidgroup.org](http://www.sidgroup.org)

Auf der Website des internationalen Verbandes sind auch die Links zu den Homepages der nationalen Schwester-Organisationen von SWISS PRECISION zu finden.

### Ausblick SID Kongress in Barcelona

Die Corona-Situation hat dazu geführt, dass der internationale Kongress die letzten drei Jahre verschoben werden musste.

2023 ist es aber wieder so weit: Der nächste internationale Kongress des SID findet vom 11. bis 16. Juni in Barcelona statt.





# Verbandswesen

Die Verbandstätigkeiten im Jahr 2022 konnten erfreulicherweise wieder ohne Pandemie-Beeinträchtigung durchgeführt werden. Die Generalversammlung, die Orientierungsversammlung und die Vorstandssitzungen fanden wieder als klassische Präsenz-Veranstaltungen statt.

## Ordentliche Generalversammlung

Die ordentliche Generalversammlung von SWISS PRECISION fand am 30. Mai 2022 statt. Präsident Urs Steinemann durfte 26 Vertreterinnen und Vertreter von 16 Mitgliedfirmen begrüßen. Er führte gewohnt souverän durch die Traktanden.

Die Mitglieder haben Jahresbericht und Jahresrechnung 2021 einstimmig genehmigt und den zuständigen Organen Décharge erteilt. Der Jahresbeitrag wurde im gewohnten ordentlichen Rahmen festgelegt und das Tätigkeitsprogramm wurde verabschiedet.

Die Generalversammlung fand im Paketzentrum der Post AG in Härkingen statt. Das Rahmenprogramm bildete eine spannende Führung durch den Betrieb und ein Mittagessen im betriebseigenen Restaurant. Der Verband bedankt sich beim Gastgeber herzlich für das Gastrecht.



## Vorstandssitzungen

Die Sitzungen des Vorstandes fanden am 10. März bei der Nachbur AG in Holderbank, am 23. Juni bei der Aeschlimann AG in Lüsslingen und am 23. November bei der Laubscher Präzision AG in Täuffelen statt. Wir danken den Firmen für die Gastfreundschaft sowie die Führungen durch ihre Betriebe. Neben den statutarischen Traktanden wurden u.a. folgende Geschäfte behandelt:

- Wirtschaftslage
- General- und Orientierungsversammlung
- Tätigkeitsprogramm
- Aus- und Weiterbildung
- Campus Technik
- Internationales Benchmarking
- tunSolothurn 2022

## Orientierungsversammlung

Im Berichtsjahr wurde die Orientierungsversammlung am 7. Dezember im Hotel al Ponte in Wangen an der Aare durchgeführt. Teilgenommen haben 21 Vertreterinnen und Vertreter von 16 Mitgliedfirmen sowie 3 Personen der Geschäftsstelle.

Präsident Urs Steinemann und die Mitarbeitenden der Geschäftsstelle informierten u.a. über folgende Geschäfte:

- Wirtschaftslage
- Aus- und Weiterbildung
- Informationen aus dem Partnerschaftsfonds
- Jahresprogramm 2022

Den Abschluss der Veranstaltung bildete das gemeinsame Mittagessen.

# Vorstand



**Steinemann Urs**

Präsident

Häni + Co AG  
Arch



**Andres Dominic**

Vizepräsident

Andres AG Präzisionsdrehteile  
Lohn-Ammannsegg



**Bläsi Rolf**

Aeschlimann AG Décolletages  
Lüsslingen-Nennigkofen



**Graf Daniel**

Nachbur AG  
Holderbank



**Laubscher Mirko**

Laubscher Präzision AG  
Täuffelen



**Ruch Patrick**

Hofer + Co  
Lohn-Ammannsegg



**Russo Sebastiano**

binder precision parts ag  
Grenchen

# Revisorinnen und Geschäftsstelle



**Maurer Jacqueline**  
Revisorin  
Häni + Co. AG  
Arch



**Zumstein Silvia**  
Revisorin  
binder precision parts ag  
Grenchen



**Probst Daniel**  
Geschäftsführer



**Hunziker Christian**  
Projektleiter



**Heimann Thomas**  
Leiter Bildung &  
Arbeitssicherheit



**Will Silvia**  
Assistentin



**Meister Marianne**  
Sachbearbeiterin  
Rechnungswesen



# Mitgliederliste

Mitglieder	Adresse	Telefon/Fax	Webseite
<b>Aeschlimann AG Décolletages</b>	Bahnhofstrasse 213 4574 Lüsslingen-Nennigkofen	T 032 625 70 25 F 032 625 70 45	<a href="http://www.aeag.swiss">www.aeag.swiss</a>
<b>Andres AG Präzisionsdrehteile</b>	Wassergasse 11 4573 Lohn-Ammannsegg	T 032 677 53 11 F 032 677 53 10	<a href="http://www.andresag.ch">www.andresag.ch</a>
<b>Auverna T. Guldemann AG</b>	Hauptstrasse 18 4557 Horriwil	T 032 613 32 72 F 032 613 32 70	<a href="http://www.auverna.ch">www.auverna.ch</a>
<b>binder precision parts ag</b>	Leuzigenstrasse 23 2540 Grenchen	T 032 644 30 60 F 032 644 30 50	<a href="http://www.binder-precisionparts.ch">www.binder-precisionparts.ch</a>
<b>Häni + Co AG</b>	Römerstrasse West 30 3296 Arch	T 032 679 55 66 F 032 679 55 77	<a href="http://www.hanitec.ch">www.hanitec.ch</a>
<b>Hofer + Co, Präzisionsdrehteile</b>	Alte Bernstrasse 24 4573 Lohn-Ammannsegg	T 032 677 55 77 F 032 677 55 70	<a href="http://www.hoferco.ch">www.hoferco.ch</a>
<b>Laubscher Präzision AG</b>	Hauptstrasse 101 2575 Täuffelen	T 032 396 07 07 F 032 396 07 77	<a href="http://www.laubscher.swiss">www.laubscher.swiss</a>
<b>Nachbur AG</b>	Industriestrasse 248 4718 Holderbank SO	T 062 387 30 30 F 062 387 30 31	<a href="http://www.nachbur.ch">www.nachbur.ch</a>
<b>Neida Bärtschi AG</b>	Derendingerstrasse 8 4562 Biberist	T 032 613 20 70 F 032 613 20 80	<a href="http://www.neidabaertschi.ch">www.neidabaertschi.ch</a>
<b>RB-Cema AG</b>	Grüttstrasse 104 4562 Biberist	T 032 675 51 53 F 032 675 51 54	<a href="http://www.rb-cema.ch">www.rb-cema.ch</a>
<b>Schwab + Co. AG</b>	Neue Bahnhofstrasse 24 3297 Leuzigen	T 032 679 35 58 F 032 679 39 78	<a href="http://www.schwab-leuzigen.ch">www.schwab-leuzigen.ch</a>
<b>Strähl Décolletage AG</b>	Neue Bahnhofstrasse 19 3297 Leuzigen	T 032 679 21 31 F 032 679 39 51	<a href="http://www.strahldec.ch">www.strahldec.ch</a>

Assoziierte Mitglieder	Adresse	Telefon/Fax	Webseite
<b>Blaser Swisslube AG</b>	Winterseistrasse 22 3415 Hasle-Rüegsau	T 034 460 01 01 F 034 460 01 00	<a href="http://www.blaser.com">www.blaser.com</a>
<b>DIHAWAG</b>	Zürichstrasse 15 2504 Biel/Bienne	T 032 344 60 60 F 032 344 60 80	<a href="http://www.dihawag.ch">www.dihawag.ch</a>
<b>INDEX Werkzeugmaschinen (Schweiz) AG</b>	Avenue des Pâquiers 1 2072 St-Blaise	T 032 756 96 00	<a href="http://www.index-traub.ch">www.index-traub.ch</a>
<b>Motorex AG</b>	Bern-Zürich-Strasse 31 4901 Langenthal	T 062 919 75 75 F 062 919 75 95	<a href="http://www.motorex.ch">www.motorex.ch</a>
<b>prometall handel AG</b>	Industriestrasse 35 4703 Kestenholz	T 062 389 80 60 F 062 393 22 72	<a href="http://www.prometall.ch">www.prometall.ch</a>
<b>Strub + Co. AG</b>	Mühlemattstrasse 5 6260 Reiden	T 062 785 22 22 F 062 785 22 33	<a href="http://www.strub-lube.ch">www.strub-lube.ch</a>
<b>Suvema AG</b>	Grüttstrasse 106 4562 Biberist	T 032 674 41 11 F 032 674 41 10	<a href="http://www.suvema.ch">www.suvema.ch</a>
<b>Tornos SA</b>	rue Industrielle 111 2740 Moutier	T 032 494 44 44 F 032 494 49 03	<a href="http://www.tornos.ch">www.tornos.ch</a>
<b>TSUGAMI np SWISS SA</b>	Rue Saint-Randoald 32 2800 Delémont	T 032 423 31 31	<a href="http://www.tsugamiswiss.ch">www.tsugamiswiss.ch</a>
<b>Valbruna AG</b>	Neuenburgstrasse 54 3282 Barga	T 032 391 71 81 F 032 391 71 89	<a href="http://www.valbruna.ch">www.valbruna.ch</a>
<b>Wieland Metalix AG</b>	Gurzelenstrasse 5 4512 Bellach	T 032 617 39 39 F 032 617 39 40	<a href="http://www.wieland-metalix.com">www.wieland-metalix.com</a>

## **Impressum**

Herausgeber SWISS PRECISION  
Druck Impress Spiegel AG, Egerkingen  
Auflage 100 Exemplare

SWISS PRECISION  
Schweizerischer Verband der Drehteile-Industrie  
Grabackerstrasse 6  
4500 Solothurn  
T 032 626 24 29  
[info@swiss-precision.ch](mailto:info@swiss-precision.ch)  
[www.swiss-precision.ch](http://www.swiss-precision.ch)