

FACTSHEET 2026



Ihre Idee, unser Know-how – Kunststoffteile von der Planung bis zur Fertigung aus einer Hand

Entwicklung und Konstruktion

Beratung, Produktentwicklung, Produktdesign, FMEA-Analyse, diverse kompatible CAD-Systeme, Mastercam

Werkzeugbau

Bau von Hightechwerkzeugen in klimatisierter Umgebung, vollautomatisierte 3- und 5-Achsen-HSC-Fräsbearbeitung, automatisierte Draht- und Senkerodierbearbeitung, Einsatz von Variotherm-Technologie in der Werkzeugtemperierung, Anwendung von Kernzentrierungen mit integrierter Kernrückzugstechnologie, Sensortechnologie für integrierte Prozesssteuerung, Beschriftungslaser für die Tiefengravur sowie für optische Markierungen ohne Abtrag.

Produktion

46 vollelektrische Spritzgussmaschinen (Engel, Netstal, Aarburg) mit Mikroprozessoren, 30-380 Tonnen

Montage

Roboter gesteuerte Montageanlagen zur Herstellung von komplexen Baugruppen, Handarbeitsplätze für kleine Losgrößen nach Kundenanforderung, kundenspezifische Veredelung der Teile mit Tampondrucken, Heissprägen oder Ultraschallschweißen. Montagemöglichkeiten im Sauberraum ISO Klasse 8

Qualitätssicherung

Qualitätssysteme ISO 9001, ISO 14001 und ISO 13485, Verwendung von optischen und taktilen Messmaschinen, Spezielles „Abwälzprüfgerät“ für alle Klassen von Zahnrädern, weitere Messverfahren nach Bedarf.

Dienstleistungen

KANBAN, VMI, Just-in-time Lieferungen mit eigenem Fahrzeugpark ab SKS zum Kunden.

Inhaber

Familienunternehmung in der zweiten Generation im Besitz von Valerie Steiner, Michael Steiner, Lilian Steiner

Geschäftsführung

Valerie Steiner (CEO), Michael Steiner, Lilian Steiner, Christoph Weber, Roger Zweifel, Urs Dürst

Unsere Märkte

- Gebäudetechnik & Infrastruktur
- Sanitär & Fluidtechnik
- Maschinen- & Apparatebau
- Elektronik & Telekommunikation
- Medizin- & Labortechnik
- Automotive

Geschichte

- 1981 Gründung der SKS AG Kunststoffe und Werkzeugbau in Rüti (ZH)
- 1989 Umzug an den heutigen Standort Laupen (ZH)
- 2007 Produktionsstart im Erweiterungsbau I, Renovation der bestehenden Gebäude
- 2012 Bezug des Erweiterungsbaus II für Serienfertigung und Lagerhaltung
- 2016 Sauberraum nach ISO 14644-1, Klasse 8
- 2019 Bezug des neuen grösseren Werkzeugbaus
- 2021 Neue Führungsstruktur in der Geschäftsleitung
- 2022 Firmenverkauf von Karl Steiner an Valerie, Michael und Lilian Steiner
- 2022 Kauf von 10000m² Landreserven für Betriebserweiterung
- 2023 Erreichung der Medizinnorm ISO 13485
- 2024 Die SKS beschäftigt im 24-Stunden-Betrieb 105 Mitarbeitende

Wir bringen
Kunststoffteile
in **Form.**

SKS AG

Plastics. Precision. Perfection.