

# FAKTEN IM ÜBERBLICK



## Kompetenzen

### Entwicklung und Konstruktion

Produktentwicklung, Produktdesign, FMEA, durchgehende Datenflüsse mit Solid Works, Hypercam / Hypermill

### Werkzeugbau

Hightechwerkzeuge, automatisierte 3- und 5-Achsen-HSC-Fräsbearbeitung, automatisierte Draht- und Senkerodierbearbeitung, Variotherm Werkzeugtechnologie, Insert-Technologie, Sensortechnologie für integrierte Prozesssteuerung

### Produktion

37 Spritzgussmaschinen, automatische Zuführung und Entnahme von Bauteilen, linear und 5-Achsen Roboter, automatisierte Verpackungsanlagen und Kavitärentrennung

### Montage

Roboter gesteuerte Baugruppen-Montage, Handfertigung nach Mass, kundenspezifische Veredelung der Teile mit Tampondrucken, Heissprägen oder Ultraschallschweissen, Sauberraummontage nach ISO Klasse 8

### Qualitätssicherung

Qualitätssysteme ISO 9001-2015 und ISO 14001-2015, Messmikroskope, optisch und taktile Messmaschine, Zweiflankenprüfgerät für Zahnräder, Feuchtigkeitsgehalt-Messungen

### Dienstleistungen

KANBAN, VMI, Just-in-time Lieferungen mit eigenem Fahrzeugpark

## Geschichte

- 1981 Gründung der SKS AG Kunststoffe und Werkzeugbau in Rüti (ZH)
- 1989 Umzug an den heutigen Standort Laupen (ZH)
- 1999 Zertifizierung nach dem Qualitätsmanagement-System ISO 9001
- 2005 Zertifizierung nach der Umweltmanagement-Norm ISO 14001
- 2007 Produktionsstart im Erweiterungsbau I, Renovation der bestehenden Gebäude
- 2012 Bezug des Erweiterungsbau II für Serienfertigung und Lagerhaltung
- 2016 Sauberraum nach ISO 14644-1, Klasse 8
- 2017 Neuer Firmenauftritt inkl. Logowechsel
- 2018 Die SKS beschäftigt im 24-Stunden-Betrieb 85 Mitarbeitende.

### Geschäftsführung

Karl Steiner

### Unsere Märkte

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

Wir bringen  
**Kunststoffteile**  
in **Form**.

**SKS AG**

Plastics. Precision. Perfection.