



**Leister Process
Technologies:**

**Die Mitarbeitenden,
die Teams,
das Unternehmen.**



We know how.

Gemeinsam sind wir stark.

Rund 400 Mitarbeitende in der Schweiz und ca. weitere 100 weltweit engagieren sich für Leister in den Bereichen Forschung und Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Administration. Alle Mitarbeitende zeichnen sich durch hohes Fachwissen, Verantwortungsbewusstsein, Loyalität, Eigeninitiative und überdurchschnittliches Qualitätsbewusstsein aus.



Headquarters, Kägiswil

Tradition und Innovation

Unser Hauptsitz befindet sich seit über 50 Jahren in Kägiswil. An mehreren Schweizer Standorten werden sämtliche Produkte und Zubehörteile in den eigenen Fabrikationsbetrieben entwickelt und hergestellt. Leister ist ISO 9001:2000 zertifiziert.

Weltweites Vertriebssystem

Ein dichtes Netz von mehr als 120 Verkaufsstellen und Servicestellen in über 60 Ländern gewährleistet Kundennähe und garantiert einen 24-Stunden-Service. Rund 98% des Produktionsvolumens sind für den Export bestimmt.

Für die Zukunft gewappnet

Leister steht für Leadership in Plastic Technologies und Process Heat. Weltweit. Erfolgsdenken und nachhaltiges Wachstum stehen dabei im Vordergrund. Mit den Laser- und Microsystems haben wir unsere Position am Markt verstärkt. Innovation, zukunftsweisende Technologien, Kundenzufriedenheit und höchste Produktqualität sind zentrale Merkmale der Unternehmung. Mit sinnvollen Investitionen unterstützen wir den weiteren Ausbau der Marktführerschaft.

Plastic Welding

Seit Jahrzehnten sind wir weltweit Marktleader für Schweißgeräte zur Kunststoffverarbeitung. Es werden Handgeräte, Schweißautomaten und Hand-Extruder entwickelt, produziert und vertrieben. Ihre Leistungsfähigkeit und sprichwörtliche Zuverlässigkeit machen Leister weltweit zur ersten Wahl.

Process Heat

In unzähligen industriellen Produktionsprozessen werden Heissluftanlagen von Leister eingesetzt. Durch unsere Produkte erhöht sich die Wirtschaftlichkeit, Prozesse werden effizienter. Die Kunden profitieren von unserer Erfahrung und nutzen die Beratung bei der Konzeption von Heissluftanwendungen.

Lasersysteme

Die innovativen Lasersysteme für das Schweißen von Kunststoffen ermöglichen neue Fertigungsmethoden im Automobilbau, in der Medizintechnik, der Sensorik, der Elektronik und der Mikrosystemtechnik. Wir begleiten unsere Kunden von der Konzeption bis hin zur Prozessoptimierung und -integration.

Microsystems

Axetris, eine Division von Leister, ist der Partner für industrielle Standard- und OEM-Lösungen von mikrobetriebenen, siliziumbasierten Sensoren, Mikro-Optiken und BioMEMS-Geräten. Unser erfahrenes Ingenieurteam setzt mit der High-Tech-Infrastruktur Ideen in Komponenten um.

«Forschung und Entwicklung sind die Basis des Erfolgs.»



Verantwortung wird wahrgenommen

Wir nehmen unsere Verantwortung gegenüber den Mitarbeitenden wahr. Unterschiedlicher beruflicher Hintergrund, verschiedene Altersstufen und Kulturen stellen hohe Ansprüche an die Unternehmung. Diese Verantwortung wird von unseren Führungskräften aller Stufen wahrgenommen. Die Verdienste der Mitarbeitenden werden geschätzt, die Entschädigung ist angemessen und zeitgemäss – auch in unserer chinesischen Niederlassung. Moderne Arbeitsplätze in allen Bereichen sind ebenso selbstverständlich wie Gesundheitsvorsorge und Sicherheit am Arbeitsplatz. Unfallverhütung und Prävention am und ausserhalb des Arbeitsplatzes sind wichtige Schwerpunkte in der Arbeit unseres Sicherheitsverantwortlichen.

Ausbildung ist wichtig

Wir engagieren uns bei der Ausbildung junger Menschen. Ca. 5% unserer Arbeitsplätze in der Schweiz stehen Auszubildenden verschiedener Fachrichtungen zur Verfügung. Junge Menschen werden in folgenden Lehrgängen ausgebildet: Kauffrau/Kaufmann, Elektroniker, Konstrukteur, Polymechniker, Mechapraktiker, Logistiker. Zusätzlich werden kontinuierlich Praktikumsplätze für in- und ausländische Hochschulabsolventen in verschiedenen Fachgebieten angeboten.

Weiterbildung und Entwicklung

Wir erkennen Potentiale der Mitarbeitenden, schaffen Entwicklungsmöglichkeiten und bewahren Chancengleichheit. Dies sind wichtige Voraussetzungen, um qualifizierte Mitarbeitende zu halten und zu fördern. Wir unterstützen unsere Mitarbeitenden in fachspezifischen, persönlichen und führungsbezogenen Bereichen. Nebst internen Weiterbildungsprogrammen beteiligen wir uns in zeitlicher und/oder finanzieller Hinsicht massgeblich bei berufsbegleitenden Weiterbildungen. Wir investieren in die Nachfolgeplanung und Personalentwicklung und bieten attraktive Perspektiven auf allen Stufen und in allen Bereichen. Mit gruppeninternen Schulungen werden Führungskräfte in ihren verantwortungsvollen Aufgaben unterstützt und die Fach- und Sozialkompetenz weiter gestärkt.

Umweltbewusstsein gross geschrieben

Der bewusste und schonende Umgang mit der Umwelt ist bei uns schon lange Realität: Der Energiebedarf für Heizung und Klima wird im Betriebsgebäude in Sarnen durch eine Photovoltaikanlage, mit Wärmepumpen sowie einer der grössten «Solar-Walls» Europas gedeckt. Heizung und Kühlung im Hauptgebäude in Kägiswil werden mit einer Wärmepumpe gespiesen. Es werden keine fossilen Brennstoffe verwendet.



«Der Kundenwunsch steht im Vordergrund.»



www.leister.com

Headquarters:

Leister Process Technologies
Galileo-Strasse 10
CH-6056 Kaegiswil
phone: +41 41 662 74 74
fax: +41 41 662 74 16
leister@leister.com

Germany:

Leister Technologies GmbH
Steinbachstrasse 15
D-52074 Aachen/Germany
phone: +49 241 8906 152
fax: +49 241 8906 558
info@leister-technologies.de

USA:

Leister Technologies LLC
1253 Hamilton Parkway
Itasca, IL 60143/USA
phone: +1 630 760 1000
fax: +1 630 760 1001
sales@leisterusa.com

China:

Leister Technologies Ltd.
Building A, 1588 Zhuanxing Road
Shanghai 201 108 PRC
phone: +86 21 6442 2398
fax: +86 21 6442 2338
leister@leister.cn



Schweissautomaten-Produktion

**« Qualität und Service
sind entscheidend. »**

Qualitäts-Kontrolle



Reinraum von Axetris



© Copyright by Leister