Grolimund Präzisions AG, 4702 Oensingen

RZW. Wer mit dem Auto oder mit dem Zug die Strecke Bern–Zürich fährt, kann das von weither sichtbare Wahrzeichen, die hoch über Oensingen gelegene und um 1250 erbaute Bechburg, kaum übersehen. Das Dorf liegt 465 m über Meer, die höchste Erhebung, auf der Roggenfluh, ist 999 m über Meer. In Oensingen sind rund 5500 Personen ansässig.

Zur Geschichte der Firma Grolimund

Im Jahre 1974 gründete Rudolf Grolimund in Balsthal SO eine Einzelfirma. In den ersten Jahren arbeitete er zusammen mit Verwandten im Nebenamt und stellte Steckerverbindungen für die Elektrotechnik her.

Im Jahre 1986 wagte er den Schritt in die vollständige Selbständigkeit und arbeitete mit einem Mehrspindelautomaten im Bereich der Präzisionsdrehteile. Ausgerüstet mit nur einer Maschine musste Rudolf Grolimund einsehen, dass im Decolletage-Bereich die Konkurrenz übermächtig war. 1998 mietete er in Oensingen Werkräumlichkeiten mit rund 280 m² Produktionsfläche. Und so richtete er seinen kleinen Betrieb mit einem CNC-Drehautomaten (System Habegger) neu aus. Er konzentrierte sich auf Spezialitätenarbeiten, die mit sehr hohen Herstellungsanforderungen verbunden waren.

Im April 2002 schloss er sich mit einer Abteilung der Firma Loh Engineering AG in Oensingen zusammen und gründete die Grolimund Präzisions AG. Im Jahre 2004 zeichnete sich jedoch ab, dass die in deutschen Händen liegende Firma ihre Produktion ins Ausland verlagern würde und der Jungunternehmer war gezwungen, seinen prosperierenden KMU-Betrieb innerhalb von zwei Jahren massiv zu verkleinern.



Fertigung

In den Folgejahren musste grösstenteils ein neuer Kundenstamm aufgebaut werden. Dieser war verbunden mit einer strategischen Neuausrichtung des Kleinbetriebes. Heute beschäftigt die Grolimund Präzisions AG 6 Mitarbeitende, davon 1 Polymechaniker-Lernenden.

Marktleistungen

Die Grolimund Präzisions AG ist ein typischer Zulieferbetrieb. Seine Spezialitäten sind in den Bereichen Drehen und Fräsen für kleine bis mit-



Spezialarbeiten

Portrait

Name Vorname Geburtsdatum Zivilstand Erlernter Beruf Heutige Tätigkeit Grolimund Rudolf 16. Juni 1955 geschieden, keine Kinder Decolleteur

Geschäftsführer/Inhaber Wassersport (Motorboot) und Motorradfahren



telgrosse Teile einzuordnen. Die Kundensegmentierung ist relativ breit abgesichert, wobei die Bereiche Medizinaltechnik (als Unterlieferant), Apparate- und Flugzeugbau, Elektronik sowie die Automobil- und Möbelindustrie im Vordergrund stehen. Hergestellt werden nebst Prototypen vor allem kleine und mittlere Losgrössen, ausgeführt in den unterschiedlichsten Materialien. Dem Firmeninhaber ist es trotz schwierigen wirtschaftlichen Zeiten gelungen, seinen kleinen Betrieb als Hersteller von Spezialanfertigungen und konstruktiven Sonderlösungen erfolgreich zu positionieren.

So ist er an der Entwicklung eines neuartigen Fahruntersatzes beteiligt. Dank dem Einsatz von speziell konzipierten Rädern wird ein einzigartiges Bewegungsmuster erzielt. Die gesamte Bewegungsplattform erlaubt ein sehr

Hobbys

SWISSMECHANIC

Maschinenpark CNC Drehen

OKUMA LB 15 Max. \varnothing 200 / L 500 mit Reitstock (x z) Index G 200 YB Futter \varnothing 165, max. Spannzangen \varnothing 65 x z y c b Achsen

CNC Fräsen

Hermle C 600 U 5 Achsen, NC-Rundtisch Ø 280 mm, Nullpunktsystem

CNC Langdrehen

Langdreher PTC-32 Komplettbearbeitung bis \varnothing 32 mm mit 8 Achsen Langdreher TC-32 Komplettbearbeitung bis \varnothing 32 mm mit 6 Achsen Langdreher TNL12/7 Komplettbearbeitung bis \varnothing 12.7 mm mit 6 Achsen

Konventionelle Mechanik

Flachschleifmaschine Impec mit Magnet-Tisch 250 x 150 mm Drehbank Reiden T 200 Drehbank Schäublin 102 Ständerbohrmaschine Aciera 22 STAE

Reinigungsanlage

Cleantec CT-50 Wir reinigen die Teile mit Kohlenwasserstoff

flexibles Rangieren von Transportgütern aller Art. So werden heute die unterschiedlichsten Einsatzmöglichkeiten, insbesondere im Spitalund Pflegebereich, getestet. Wesentliche Bestandteile für ein in der Gesundheitsmedizin eingesetztes Gerät werden in grösseren Stückzahlen ebenfalls in diesem vielseitigen Kleinbetrieb hergestellt.

Die Grolimund Präzisions AG ist ein typischer Vertreter eines SWISSMECHANIC Zulieferbetriebes. Er schätzt die Zusammenarbeit mit Verbandskollegen, die Teilaufgaben übernehmen können, für die die eigene Fertigung samt Maschinenpark fehlt. Künftig hofft der Firmeninhaber vermehrt Aufträge aus dem europäischen Raum fabrizieren zu können. Dank der



Neuartiger Fahruntersatz











Flexibilität und der fachlichen Qualifikation seiner Mitarbeiter sollte dies trotz hohem Schweizerfranken umzusetzen sein. Entsprechende zusätzliche Marketinganstrengungen scheinen jedoch unerlässlich. So wird eine Beteiligung an Tischmessen oder an entsprechenden Ausstellungen, wie z.B. der Swisstech in künftige Marketinganstrengungen einbezogen.

Im Vordergrund stehen jedoch die vermehrte persönliche Kundenakquisition und -pflege. Mit diesem Paket an Anstrengungen ist Roland Grolimund überzeugt, die nächsten Jahre erfolgreich meistern zu können.