



NEU IM DORF: DIE GRIBI HYDRAULICS AG

# Hydraulischer Glücksfall für Bergdietikon

**Die Gribi Hydraulics AG übernimmt die Gebäulichkeiten der ehemaligen Bandfix und bringt damit gut sechzig Arbeitsplätze ins Dorf. Der Betrieb liefert seine vielfältigen Komponenten in die ganze Welt und feiert dieses Jahr sein 50-jähriges Bestehen.**

Im März 2017 machte die Limmattaler Zeitung publik, dass die CCL Label AG und die Tesa Tape Schweiz AG das Bergdietiker Industriegebiet verlassen. Dort gingen damit 150 Stellen verloren. Ein Grossteil davon zügelte mit der CCL weg in den Aargauer Bezirk Zurzach. Ein kleinerer Teil zügelte mit der Tesa nach Urdorf. Seit Ende 2017 stand das markante beige Tesa-Gebäude in Bergdietikon teilweise leer. Im Herbst des letzten Jahres konnte dann mit der Gribi Hydraulics AG eine Nachfolgefirma gefunden werden. Für Bergdietikon ist das ein Glücksfall, wie bereits Gemeindeamann Ralf Dörig neulich betonte.

Die Gribi Hydraulics AG wurde 1969 durch Fritz Gribi in Schlieren gegründet und beschäftigt derzeit gut sechzig Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. René Schaffner stieg 1996 als Geschäftsführer und

Nachfolger von Fritz Gribi in das Unternehmen ein. In den folgenden Jahren entwickelte sich die Gribi Hydraulics AG zu einem weltweit operierenden Unternehmen, und 2007 erwarben René Schaffner und seine Ehefrau Denise Schaffner-Gribi, die Tochter des Firmengründers, den Betrieb zu hundert Prozent.

## 50 Jahre Know-how

Die Gribi Hydraulics AG hat sich zum Ziel gesetzt, bei allen hydraulischen Problemen den Kunden mit individuellen und innovativen Lösungen zur Seite zu stehen. Hydraulik ist die Lehre vom Strömungsverhalten der Flüssigkeiten. In der Technik wird darunter die Verwendung von Flüssigkeit zur Signal-, Kraft- und Energieübertragung und zur Schmierstoffversorgung verstanden.

Dank dem grossen Know-how der Gribi Hydraulics AG, das über die letzten fünfzig Jahre aufgebaut wurde, können sowohl neue Systeme optimal entwickelt, wie auch bestehende Systeme kunden- und lösungsorientiert optimiert und erweitert werden.

Zu diesem Know-how gehören nebst vielen Einzelteilen die Steuerungen und Ventile, insbesondere auch Steuerblöcke oder sogenannte Ventilblöcke, die durch Ein- oder Anbau mehrere Ventile aufneh-

men. Die für ihre Funktion erforderlichen Verbindungen sind in den Block verbohrt und werden mit den entsprechenden Leitungen verbunden. Diese hochpräzisen Komponenten werden komplett durch die Gribi Hydraulics AG selber gefertigt.

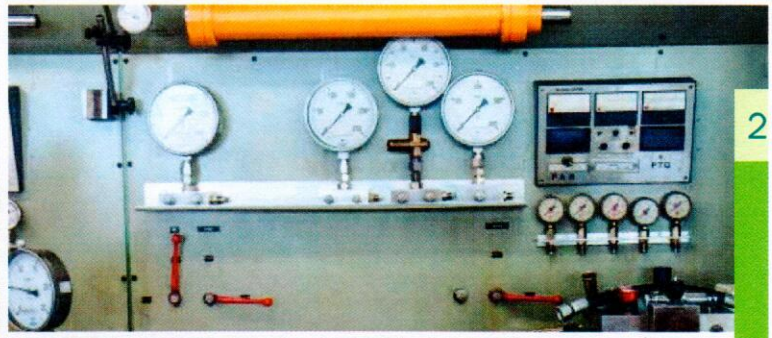
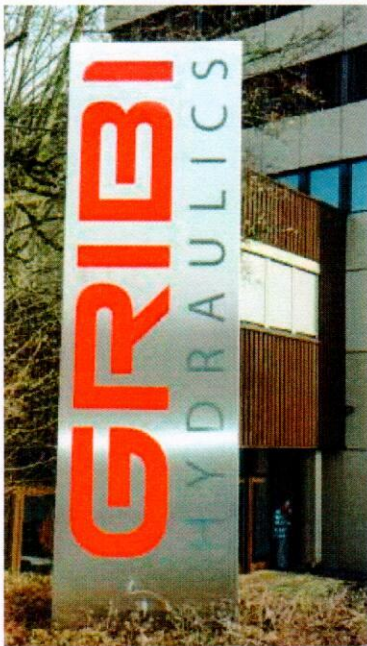
In den vergangenen Jahren wurde konsequent in die Infrastruktur und in die Ausbildung der Mitarbeiter investiert. Dadurch war es möglich, den stetig gestiegenen Anforderungen der Kundschaft gerecht zu werden und alle erbrachten Leistungen voll und ganz auf deren Ansprüche auszurichten: von der Beratung über die Entwicklung des Aggregat- und Systembaus bis hin zum After-Sales-Service.

Der bisherige Firmenstandort in Schlieren lag zwar verkehrstechnisch gut, die Platzverhältnisse waren aber äusserst begrenzt. Um künftig mit der internationalen wie auch der schweizerischen Kundschaft wachsen zu können und auf dem Markt erfolgreich zu bleiben, war ein Standortwechsel notwendig.

## Eine logistische Meisterleistung

Schon fast ein Husarenstück, aber ganz sicher eine logistische Meisterleistung, war der Umzug vom Schlieremer Standort nach Bergdietikon. Der Anfang des Umzugs, nach entsprechenden Vorberei-







tungsarbeiten, begann Ende November. Bereits am 14. Dezember konnte die Produktion teilweise wieder aufgenommen werden. Das wäre nicht möglich gewesen, hätten nicht alle beteiligten Partner einen Sondereinsatz geleistet. Aber der wichtigste Teil war der riesige Einsatz der gesamten Belegschaft – ohne diesen Effort wäre das nicht möglich gewesen.

Auch überraschend aufgetretene Schwierigkeiten haben den Erfolg nicht gemindert. So explodierte etwa der Heizkessel und alle Jalousien im Gebäude mussten ersetzt werden, oder die Küche in der Kantine war plötzlich nicht mehr vorhanden. Aber noch schlimmer sah es im Hochregellager aus: Dort gähnte eine grosse Leere. Der spezielle Gabelstapler wie auch ein grosser Teil der Regale waren verschwunden.

Aber wer den CEO, René Schaffner, kennt, der weiss, dass er sich davon nicht beirren lässt. Und tatsächlich: Innert kürzester Zeit waren auch diese Probleme behoben. Schön auch, dass Bergdietiker Handwerker bei diversen Renovations-

arbeiten zum Zug kamen. Da spürt man die Verbundenheit zu Bergdietikon!

#### Fürs Melken und den Tunnelbau

Das Gebäude ist wie für Gribi geschaffen: Im Erdgeschoss befindet sich die Produktion von Steuerblöcken, Zylindern, Pumpen und vielen weiteren Kleinteilen. Weiter findet man dort auch die Spedition, den Wareneingang und selbstverständlich auch die Service-Abteilung und die Prüfstände, denn keine Komponente und kein System verlässt den Betrieb ungeprüft.

Eine Maxime der Gribi Hydraulics AG ist, dass nur Produkte mit hoher Qualität den Betrieb verlassen. Innovativ, wie der Betrieb sich zeigt, sind alle Prüfstände Eigenentwicklungen – alle Maschinen sind mit einer entsprechenden IT-Infrastruktur vernetzt.

Im Obergeschoss werden die Komponenten montiert. Es ist erstaunlich, in welchen Branchen sich die Firma überall etabliert hat. Sie produziert und montiert die gesamte Hydraulik der Melkroboter


und Melkkarusselle der Firma DeLaval, sorgt im Tunnelbau für die richtige Betonmischung, liefert die Hydraulik, die für die Herstellung von Petflaschen und PE-Behältnissen benötigt wird, baut hydraulische Rüttler für die Verdichtung von Bahntrassees usw. Überall dort, wo Hydraulik benötigt wird, zeigt sich die Fachkompetenz der Gribi Hydraulics AG.

Der Start in Bergdietikon ist gelungen. Wir wünschen der Gribi nur das Beste und freuen uns, bald das 50-jährige Bestehen der Firma mitfeiern zu können.

*Die Redaktion*

#### Gribi Hydraulics AG

Industriestrasse 19  
8962 Bergdietikon  
Tel. 044 733 40 50  
info@gribi-hydraulics.ch

 [www.gribi-hydraulics.ch](http://www.gribi-hydraulics.ch)

ANZEIGE

8



**GRIBI**  
HYDRAULICS  
Ihr Partner für hydraulische Lösungen  
[www.gribi-hydraulics.ch](http://www.gribi-hydraulics.ch)