

Genehmigtes Kapital für Looser

Die Arboner Looser Holding AG hat an der gestrigen Generalversammlung ihre Absicht bekräftigt, im Juni an die Schweizer Börse SWX zu wechseln.

ARBON – An der dritten Generalversammlung der aufstrebenden Industrie-Gruppe unter der Looser Holding waren 117 Aktionäre anwesend. Sie vertraten gut 84 Prozent des Aktienkapitals und hiessen alle Anträge gut.

Der Wechsel von der Berner Börse an die SWX in Zürich soll wie geplant im Juni stattfinden, erklärten die Vertreter der Looser-Führungsspitze. Auf eine Kapitalmarkttransaktion, beispielsweise auf eine Kapitalerhöhung, werde allerdings verzichtet, führte der CEO und Verwaltungsratsdelegierte Christian Niederkofler aus.

Wachstum bestätigt

Um trotzdem genügend Mittel für die Finanzierung künftiger Akquisitionen bereitstellen zu können, stimmten die Aktionäre der Erneuerung von genehmigtem Kapital zu. Der Verwaltungsrat



Verwaltungsratspräsident Leo Looser und CEO Christian Niederkofler bestätigten an der GV die ambtlosen Ziele der Looser Gruppe. Bild: zvg

wurde im Rahmen einer Statutenänderung ermächtigt, das Aktienkapital um maximal 500000 Namenaktien zu erhöhen. Damit könnten, basierend auf dem jetzigen Aktienkurs, Mittel von 80 Millionen Franken bereitgestellt werden.

Neu in den Verwaltungsrat gewählt wurde der 53-jährige Finanzspezialist Rudolf Huber, der unter anderem Verwaltungsratsmandate bei der Georg Fischer AG, bei der Forbo Holding AG sowie der Swiss Prime Site AG inne hat und von 1992 bis 2004 als Konzernleitungsmitglied und CEO

in der Geberit Gruppe wirkte. Huber ersetzt Alexander Looser, einen der Hauptaktionäre, der aus Altersgründen zurücktrat. Die übrigen Verwaltungsratsmitglieder wurden für eine dreijährige Amtsdauer wiedergewählt.

Zum laufenden Geschäftsjahr äusserte sich Verwaltungsratspräsident Leo Looser «verhalten optimistisch». CEO Christian Niederkofler bekräftigte, im laufenden Jahr sollen die Umsatzgrenze von 500 Millionen Franken überschritten, bis 2012 die Umsatzmilliarde erreicht werden. *MARTIN SINZIG*