

1970

Josef Büchel neuer Präsident des Verwaltungsrates

Herr Fürstl. Rat Dr. h.c. Alexander Frick, der seit dem Jahre 1962 dem Werk als Verwaltungsratspräsident vorstand, schied aus dem Verwaltungsrat aus. Herr Dr. Frick hat das Werk mit Umsicht geführt. Für die langjährige und aufopfernde Tätigkeit an der Spitze des Verwaltungsrates sei ihm Dank und Anerkennung gezollt.

Zum neuen Präsidenten des Verwaltungsrates ernannte der Landtag Herrn Fürstl. Rat Josef Büchel, alt Regierungschef-Stellvertreter, Triesen.

Geschäftsbericht 1970

Josef Büchel, Triesen, Präsident des
Verwaltungsrates (1970–1973)



1972

50 Jahre Landeswerk Lawena / Liechtensteinische Kraftwerke

50 Jahre Werkbestand berechtigen einen Rückblick auf die Entwicklung eines Unternehmens. Der Verwaltungsrat der Liechtensteinischen Kraftwerke verzichtete bewusst, diesen Abschnitt besonders zu gestalten, nachdem aus Anlass des 40jährigen Werkbestandes vor 10 Jahren in Broschüreform der Werdegang des Werkes eingehend dargestellt wurde, Betrieb und Verwaltung in der Zwischenzeit sich nicht wesentlich veränderten, lediglich die Probleme der Stromversorgung und des Netzausbaues sich verschoben.

Geschäftsbericht 1972

1973

Energiekrise

Die Energieversorgung der westlichen Welt wurde in der zweiten Jahreshälfte durch den Nahost-Krieg und der daraus resultierenden Ölkrise stark beeinträchtigt. Der sprunghaft gestiegene Heizöl-Preis wird in vermehrtem Masse zur Nachfrage nach elektrischer Heizenergie führen, die die Elektrizitätswerke vor grosse Probleme stellen wird.

Wenn in absehbarer Zeit die Realisierung der projektierten Kraftwerke nicht möglich oder zumindest entscheidend verzögert wird, ist eine Versorgungslücke in naher Zukunft auch ohne Einbezug der Elektroheizung nicht abzuwenden.

Die Ölkrise hat uns aufgezeigt, wie verwundbar die weltweite Energieversorgung ist. Es ist nur zu hoffen, dass die breite Öffentlichkeit die Lehre daraus ziehen wird und die Einstellung zum Atomkraftwerkbau einer Überprüfung unterzieht.

Geschäftsbericht 1973