

# Zur 22. Schweizer Mustermesse

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie**

Band (Jahr): **30 (1938)**

Heft (2-3)

PDF erstellt am: **27.06.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-922178>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## Zur 22. Schweizer Mustermesse

Der enge Raum der Schweiz nötigt nicht nur zu stärkster und planmässiger Solidarität aller wirtschaftlichen Kräfte untereinander, sondern ebenso sehr zu einer wohldurchdachten Exportförderung. Die hohe allgemeine Qualifikation der Schweizer Ware veranlasst andererseits das Ausland, der Mustermesse, als der konzentriertesten Schau schweizerischen industriellen Schaffens, hohe Beachtung zu schenken.

In der Beschickung der 21 regelmässigen Messegruppen nimmt das Angebot der Elektrizitätsindustrie eine erste Stellung ein. Nicht weniger als 77 Aussteller gruppieren sich dieses Jahr mit ihren neuesten Erzeugnissen in der geräumigen Elektrizitätshalle. Auf dem ganzen weitverzweigten Gebiet, das die moderne Elektrizitätserzeugung, -verteilung und -anwendung umfasst, werden alle technischen Hilfsmittel in ihren zahlreichen Varianten zur Darstellung gebracht. Verschiedene Firmen zeigen neue, verbesserte Konstruktionen oder haben ihr Fabrikationsprogramm durch Aufnahme neuer Apparatekategorien erweitert. Alles in allem kann gesagt werden, dass der Besucher der diesjährigen Messe auf sämtlichen Gebieten der Elektrotechnik interessante Eindrücke empfangen und neue Anregungen mit nach Hause nehmen wird.

## Schweizer Finanzrundschau Chronique suisse financière

Werk und Sitz	Aktienkapital		Reingewinn		Dividenden	
	Betrag in Mill. Fr.	Gattung Serie	1936/37 in 1000 Fr.	1935/36 in 1000 Fr.	1936/37 %	1935/36 %
<i>Baden</i>						
Nordostschweizerische Kraftwerke A.G.	80,00 <sup>1</sup>		2835	2834	5	5
Motor Columbus	{ 85,00 <sup>2</sup> 8,50 <sup>2</sup>	A <sup>3</sup> C <sup>3</sup>	} 2465 <sup>4</sup>	1936 <sup>4</sup>	—	—
<i>Basel</i>						
Volta, A.G. für elektr. und industr. Unternehmungen	5,50 0,50	A B	} 403	343	6	5
Schweiz. Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft <sup>5</sup>	21,00		1368		6	
Schweiz. Gesellschaft für elektr. Industrie	36,00		2669	2344	7	6
<i>Rheinfelden</i>						
Kraftwerk Ryburg- Schwörstadt A.G.	30,00		1926	1926	6	6
<i>Schwanden</i>						
Kraftwerke Sernf- Niederembach A.G.	7,50		227	227	3	3
<i>Siebnen</i>						
A.G. Kraftwerk Wägital	40,00		2110	2000	5	5

<sup>1</sup> Davon 53,6 Mill. Fr. einbezahlt.

<sup>2</sup> Dieses AK. von zusammen 93,5 Mill. Fr. ist auf 55,25 Mill. reduziert worden.

<sup>3</sup> Die Aktien Serie A und C sind sich gleichgestellt worden, sowohl in bezug auf die Gewinnbeteiligung als das Stimmrecht (im Verhältnis des Neuwertes).

<sup>4</sup> Zu Abschreibungen auf dem Kto. Bewertungsausfall verwendet. (Durch Sanierung ist dieses Konto ganz verschwunden).

<sup>5</sup> Vor Jahresfrist durch Fusion der Elektrowerte A.G. und der Schweiz. Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft gebildet.