

**Zeitschrift:** Appenzellische Jahrbücher  
**Herausgeber:** Appenzellische Gemeinnützige Gesellschaft  
**Band:** 60 (1933)

**Artikel:** Gedenkblätter an Jakob Steiger-Meyer : ein Pionier der ostschweizerischen Textilindustrie, schweizerischer Handelspolitik, der Sozialpolitik  
**Autor:** [s.n.]  
**Kapitel:** Gründung der Bank für Appenzell A. Rh. in Herisau  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-272747>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 14.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

mitzuteilen<sup>1)</sup>). Das Ganze gelang vortrefflich und die Resultate waren ausgezeichnet. Nun wurden auch Proben mit Maschinenstickereien gemacht, der Versuch übertraf alle Erwartungen, man konnte sofort erkennen, dass die Methode nicht bloss für Tüll, sondern auch für alle andern Artikel anwendbar sei, wo der Warenwert grössere Spesen erlaubt. Der betreffende Bleicher verwendete auch sofort die neuen Maschinen fast ausschliesslich für Maschinenstickereien statt für Tüll und erfreute sich eines solchen Zulaufes, dass er sich schon nach wenigen Monaten entschloss, die Produktionskraft zu verdoppeln<sup>2)</sup>).

### GRÜNDUNG DER BANK FÜR APPENZEL A. RH. IN HERISAU.<sup>3)</sup>

Auf das Jahr 1866 fiel die Gründung der Bank für Appenzel A. Rh. Auch hier war Jakob Steiger Heber und Leger. Im ganzen Kanton existierte damals kein einziges öffentliches Bankinstitut, die Appenzeller trugen ihr Geld nach St. Gallen und nur ein Bruchteil floss wieder in den Kanton in Form von Darlehen zurück. Die appenzellischen Zedel waren auch damals wegen ihrer Unkündbarkeit und ihres festen Zinsfusses kein bankfähiges Papier und deshalb als Hinterlage unbeliebt. Die Zeit für die Errichtung einer Kantonalbank war noch nicht reif. Zusammen mit Freunden wie Bankier Ulrich Zellweger in Trogen und Paris, Euler in Lutzenberg, Landammann Roth in Teufen, Oberstlt. Emanuel Meyer in Herisau und anderen tatkräftigen Männern, aber be-

---

<sup>1)</sup> Es war dies *John Renals*, der spätere Maire von Nottingham. Sein Bruder *Joseph Renals* leitete in den Achtzigerjahren das englische Geschäft von *Steiger & Co.* in London. Er wurde Stadtverordneter (Alderman) und brachte es bis zum Lordmayor der City of London.

<sup>2)</sup> Auch die *Appretur* machte im Verein mit Steiger in dieser Zeit bedeutende Fortschritte, hauptsächlich dank der sehr grossen Opfer von vorgenanntem Oberst *Heinrich Meyer*. Es gelang ihm durch Verbindung des schottischen und französischen Verfahrens einen so ausgezeichneten Appret zu erstellen, dass der Export glatter Mousseline einen neuen Aufschwung nahm. (Mitteilung von E. A. Steiger-Züst †.)

<sup>3)</sup> Die Gemeinde Herisau im Kanton Appenzel A. Rh. Von W. Rotach, Seite 613 u. f.

sonders mit der ausgiebigen Mithilfe seines Freundes Keller, des Direktors der Bank in Winterthur, welcher letztere sich mit einem Betrage von 200 000 Fr. an dem Aktienkapital von einer halben Million beteiligte, gründete er am 20. März 1866 die Bank für Appenzell A. Rh. in Herisau. Schon Ende 1869 hatte die Bank an 982 Debitoren, die sich auf alle Gemeinden verteilten und sich fast ausschliesslich aus Fabrikanten und Gewerbetreibenden rekrutierten, die Summe von  $2\frac{1}{4}$  Millionen Fr. ausgeliehen und damit ihren Wert für Handel und Wandel im Kanton dokumentiert. Sie ist später an den Schweiz. Bankverein übergegangen und wird seither als Filiale desselben weitergeführt.

## DIE GRÜNDUNG DER APPENZELLERBAHN.

Zum Verständnis der Herisauer Eisenbahnfrage in den Siebzigerjahren ist voranzuschicken, dass durch die in der Mitte der Fünfzigerjahre seitens der damals massgebenden Kreise erfolgten kurzsichtigen *Ablehnung* der finanziellen Lasten, welche der Gemeinde Herisau für die Führung der direkten Linie Winterthur-St. Gallen über Herisau anstatt Gossau zugemutet worden waren, die Gelegenheit, *Herisau direkt an die Hauptverkehrsader Ostschweiz-Westschweiz* zu bringen, *unwiderruflich und für immer* verpasst worden war. Alles, was man in späteren Jahren tun konnte, um den Schaden gutzumachen, musste Flickwerk sein und bleiben. Von diesem Standpunkt aus ist jede weitere Entwicklung in dieser für Herisau so wichtigen Eisenbahnfrage zu beurteilen. Es konnte sich nur noch um einen bestmöglichen *Anschluss* an diese Hauptverkehrsader handeln.

Die Frage kam mit dem Aufblühen der Stickerei-Industrie gegen das Ende der Sechzigerjahre wieder in Fluss. Der Gemeinderat von Herisau bestellte eine Eisenbahnkommission, in der hauptsächlich die Kaufmannschaft vertreten war. Es wurde als gegeben angesehen, dass bei der Wichtigkeit einer guten und raschen Verbindung zwischen Herisau und St. Gallen, dem Zentrum der ostschweizerischen, also auch der appenzellischen Industrie-Interessen — es wurde berechnet, dass neun