

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 61/62 (1913)  
**Heft:** 26

## Sonstiges

### 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:** 12.02.2026

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

gezüchtete Industrien aufgetaucht, die natürlich mit dem Schutzzoll stehen oder fallen. Wo da die Grenze ist für Unterstützung oder Fallenlassen dieser Industrien in den Zollverhandlungen, ist aber oft schwierig zu beantworten.

Die Exportindustrien nun haben unter der Wirkung der Schutzzölle vielfach eine vollkommene Verschiebung der Produktionsrichtung erfahren. Wegen bedeutend günstigeren Verhältnissen sind z. B. Fabriken der Textilindustrie ganz nach Italien ausgewandert. Andere nahmen eine Internationalisierung ihres Geschäfts vor. Sie gründeten Filialen, Zweiggeschäfte. Sie spezialisierten sich für die einzelnen Länder. Dadurch werden sie unabhängig von der Marktlage des einzelnen Landes. Die Erträge gleichen sich aus; da sind besonders zu nennen: Seidenfirmen, Stickereifirmen, elektrische Firmen.

Diese internationale Verzweigung der schweizerischen Industrie hat den Kapitalbedarf bedeutend vermehrt; aber auch der weitere Transport, lange Lagerung der Ware, oft sehr entfernte Absatzgebiete, langfristiger Kredit verlangen grösseren Kapitalaufwand. Trotz dieser schwierigen Verhältnisse, trotz ihrer Armut an Bodenschätzten hat die Schweiz es verstanden, mit den grösssten Finanzstaaten aktiv auf dem Weltmarkt aufzutreten. Sie ist ein grosser Kulturstaat geworden. Dabei ist die Bevölkerung immer noch verhältnismässig sparsam und die Industrien haben im Allgemeinen eine treffliche Organisation. Die Ersparnisse sind aber nicht nur zur Deckung des unmittelbaren Kapitalbedarfes angewandt worden, sondern es wurde auch Geld in grosse Geschäfte und Unternehmungen im Auslande angelegt: so in der Hotelindustrie, dann im Baumwollhandel in Aegypten, im Rohseidenhandel in Japan u. a. m. Die Schweizer haben fast in allen Ländern selbständige Unternehmungen. Das alles vermehrt auch wieder den nationalen Reichtum, wenn auch die Gefahr besteht, dass solche Geschäfte sich nach und nach entnationalisieren. Eine andere Quelle sind auch die Geldanlagen in fremden Staatspapieren, Eisenbahnpapieren und dergl.

Bei grossen Kolonialstaaten gehen gewöhnlich Politik und Geschäft Hand in Hand. Mit den Unternehmungen gründen sie auch politische Macht. Das kann die Schweiz nicht. Umso grösseren wirtschaftlichen Wert haben dann die Unternehmungen, die die schweizerischen Kapitalanlagen trotzdem selbstständig zu machen verstehen. Dabei geht hier und da natürlich auch Geld verloren; aber im Ganzen nimmt doch der nationale Reichtum zu. Es mag hier noch bemerkt werden, dass die Einfuhr- und Ausfuhrwerte nicht ohne Vorbehalt verglichen werden dürfen; denn sie werden bekanntlich nach ganz verschiedenen Methoden aufgenommen. Durch das Gedeihen, durch das Anwachsen der grossen einheimischen Weltgeschäfte zeigt die Schweiz, dass sie ein aktiver Finanzstaat ist. Die Schwierigkeiten zur weiteren Entwicklung werden natürlich in Zukunft noch wachsen, nicht abnehmen. Die Preise der Konkurrenten können wir nicht unterbieten, wohl aber können die schweizerischen Fabrikate die fremden an Gediegenheit, Eigenart und Geschmack überbieten. Dadurch ist es den schweizerischen Erzeugnissen bisher noch immer gelungen, über alle Hindernisse hinweg, sich Absatz zu verschaffen. Dazu braucht es aber auch gute Arbeitskräfte; und gerade diese Arbeitskraft, die geistige und die körperliche, ist die produktivste Kraft des Landes. Sie gibt dem Lande den Charakter.

Als Ueberleitung zum nächsten Vortrag tönt der Redner dann noch folgende grössere Probleme an:

1. Rückgang der Landwirtschaft.

2. Wie werden sich die Innenindustrien weiter entwickeln, wenn die Nachbarländer mehr und mehr beginnen, den Schutzzoll abzubauen; denn da muss die Schweiz auch folgen; die Einkünfte des Bundes werden aber dadurch beeinträchtigt, wenn sie nicht etwa durch starke Monopole wieder ausgeglichen werden können.

3. Wirtschaftliche Unabhängigkeit. Kein Land ist absolut wirtschaftlich unabhängig; aber der Schwerpunkt mancher schweizerischen Unternehmung liegt bereits im Auslande.

4. Rohstoffnot. Scharfe Spannung zwischen Welterzeugnis und Weltverbrauch bei vielen Produkten. Durch Kartellierung werden die Preise erhöht. Es können Ausfuhrverbote, Ausfuhrzölle kommen. Industrialisierung der Rohstoffländer.

5. Das Aufrechterhalten des Absatzes, das in manchen Fällen immer schwieriger wird.

6. Die Arbeiterfrage, die ungemein wichtig wird und die daher im nächsten und letzten Vortrag eingehender gewürdigt werden soll.

Der zweite Vortrag erfreute sich eines noch zahlreicher Besuches als der erste: die beste Kritik.

M. P.

### Gesellschaft ehemaliger Studierender der Eidgenössischen Technischen Hochschule in Zürich.

#### Stellenvermittlung.

Gesucht für eine südrussische Kohlengrube junge *Maschineningenieure* mit ein bis zwei Jahren Praxis für Ueberwachung der Maschinenanlagen und für den Betrieb der Kokerei. Bezahlung 400 bis 500 Fr. monatlich bei freier Wohnung, Heizung und Beleuchtung. Russisch für den Anfang nicht nötig. (1901)

Gesucht ein jüngerer *Elektroingenieur*, Schweizer, mit etwa drei Jahren Bureaupraxis, als Konstrukteur für Hoch- und Niederspannungsschaltanlagen und Apparate von einer grössern Firma der Zentralschweiz. Derselbe hätte neben seiner Tätigkeit als Konstrukteur auch einen Teil der technischen Korrespondenz zu erledigen. (1903)

On cherche quelques bons *ingénieurs-mécaniciens* pour le service des ventes d'une usine électrique en France. Ils doivent être capables de correspondre avec la clientèle, de rechercher, d'étudier et de traiter des affaires. La préférence sera donnée à des français connaissant un peu l'allemand. (1907)

Gesucht ein *Ingenieur* mit etwas Bureau- und Baupraxis für Projektierungen von Wasserkraftanlagen von einer schweizerischen Gesellschaft für Eisenkonstruktionen, Wasser- u. Eisenbahnbau. (1909)

On cherche un *ingénieur-mécanicien* diplômé d'un certain âge et marié comme chef des services techniques d'une grande fabrique d'horlogerie de la Suisse française. Il doit avoir une grande facilité d'assimilation pour pouvoir établir entre les divers organes de cette exploitation industrielle le lien nécessaire. (1910)

On cherche un *ingénieur* parlant français et connaissant bien les machines à vapeur et électriques comme chef du service technique d'une usine de Manufactures d'emballages, scieries et industrie de bois en France. Il doit déjà avoir conduit une industrie semblable. (1911)

Gesucht ein junger *Ingenieur* mit Diplom und wenn möglich mit etwas Praxis für eine grössere Maschinenfabrik der Ostschweiz. Erwünscht sind speziell tüchtige theoretische Kenntnisse. (1912)

Auskunft erteilt

Das Bureau der G. e. P.  
Rämistrasse 28, Zürich I.

## Submissions-Anzeiger.

Termin	Auskunftstelle	Ort	Gegenstand
29. Dez.	F. Trachsels, Arch. Gemeinderatskanzlei	Bern Eichberg (St. Gallen) Zürich	Rohbau-Arbeiten zum Sekundarschulhaus-Neubau in Riggisberg. Ausführung einer Strassen-Korrektion, Länge 600 m.
29. "	Kant. Baudirektion	Schänis (St. Gallen)	Korrektion der Stationsstrasse in Oberglatt.
30. "	Alois Gmür Gemeindeschreiber	St. Gallen	Ausführung der Korrektion des Schäniser Sumpfauslaufes in den Gemeinden Schänis und Benken.
30. "	Kreisdirekt. IV der S. B. B.	Zürich	Arbeiten für die Erstellung einer Postkarren-Remise auf Stat. Gossau (St. Gallen). Erd-, Maurer, Granit-, Kunststein-, Zimmer-, Dachdecker- und Spenglerarbeiten, sowie T-Eisenlieferung nebst Bauschmiedearbeiten für neun Wohnhäuser.
30. "	A. Huber, Architekt	Kreuzlingen (Thurg.)	Zimmer-, Flaschner-, Dachdecker- und Glaserarbeiten für verschiedene Reparaturbauten im Seminar Kreuzlingen.
31. "	Alfred Escherstrasse 12 Architekt Scherrer	Zürich	Schlosser- und Kunstschniedearbeiten, sowie Einrichtung der elektrischen Beleuchtung zum Telephongebäude an der Hottingerstrasse in Zürich.
3. Januar	Eidg. Bauinspektion	Schaffhausen	Lieferung und Montage der Eisenkonstruktion für die Ueberdachung der Werkstätten und Wagenremise der städtischen Strassenbahn.
20. "	Stadtbaumeister	Steinegg	Ausführung der 3600 m langen Strassenverbindung Steinegg-Brülisau, einschliesslich der Ibach- und Kirchenbachtobelbrücken.
31. "	Fässler, Bezirkshauptmann (Appenzell I.-Rh.)		