

**Zeitschrift:** Jahrbuch der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft  
**Herausgeber:** St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft  
**Band:** 46 (1905)

**Anhang:** [Tafel]

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 30.03.2025

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

# Die Wirkungen des Fussacher Durchstiches von J. Wey, Ingenieur.

Jahrbuch der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft St. Gallen 1905.

Fig. 1. Talquerschnitt Nr. M. 2274  
bei Sorens.

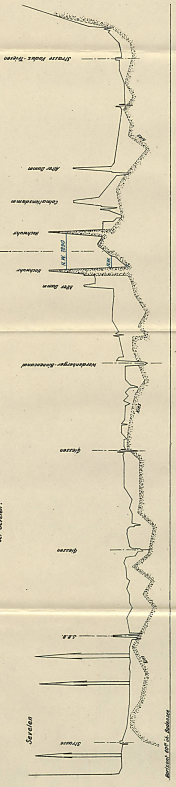


Fig. 2. Talquerschnitt Nr. M. 2174  
bei Sorens.

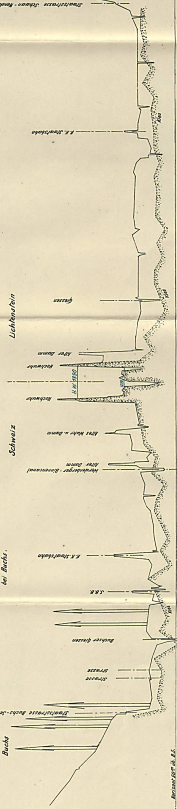


Fig. 3. Talquerschnitt Nr. M. 2174  
bei Sorens.

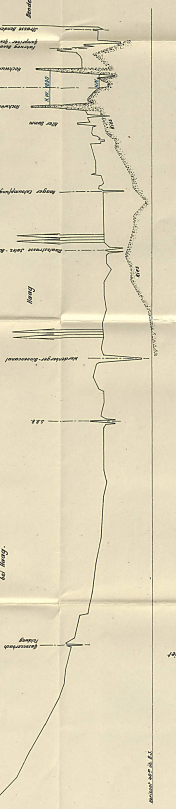


Fig. 4. Talquerschnitt Nr. M. 2174  
bei Sorens.

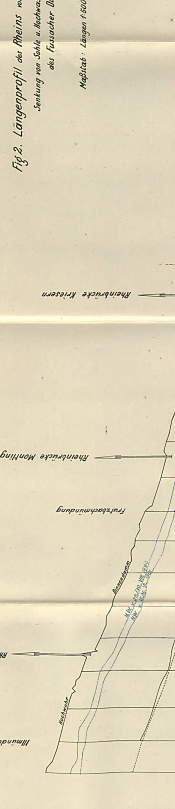
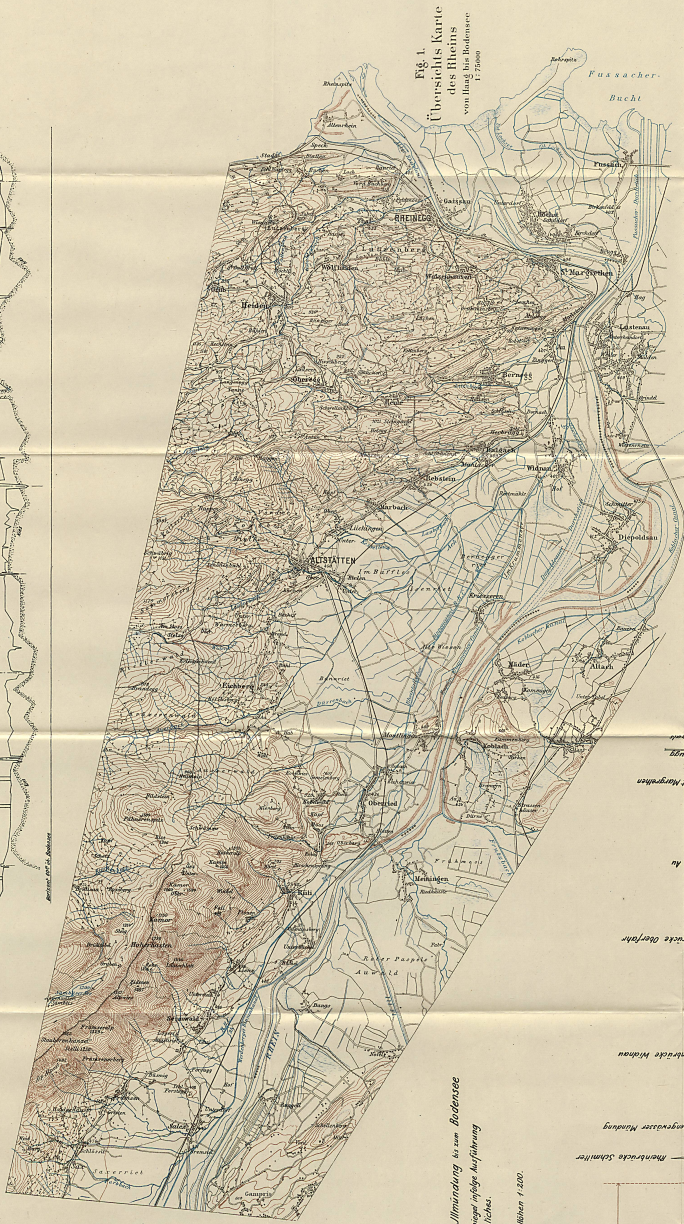


Fig. 5. Längsprofil der Rheins von der Abmündung in den Bodensee  
bis zur Mündung in den Rhein  
von Lind bei Bodensee  
1:75000



Kartographische Anstalt Winterthur, A.G.

Fig. 6. Längsprofil der Rheins von der Abmündung in den Bodensee  
bis zur Mündung in den Rhein  
von Lind bei Bodensee  
1:75000

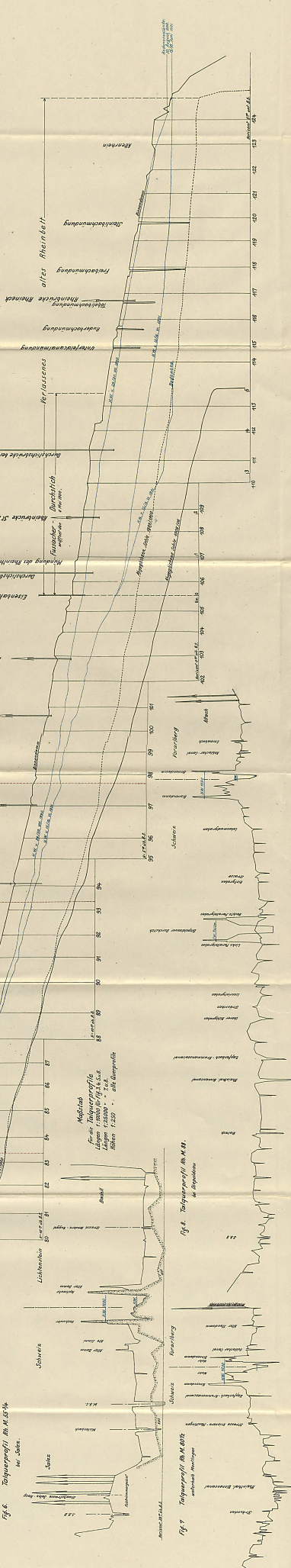


Fig. 7. Talquerschnitt Nr. M. 2174  
bei Sorens.

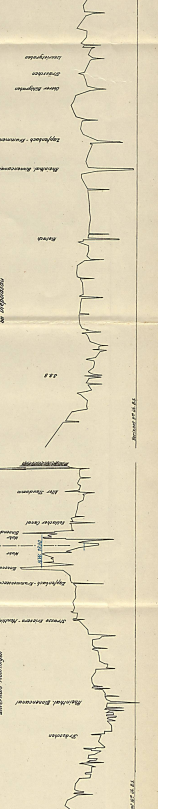


Fig. 8. Talquerschnitt Nr. M. 2174  
bei Sorens.

