

Zeitschrift: Helvetia : magazine of the Swiss Society of New Zealand
Herausgeber: Swiss Society of New Zealand
Band: 13 (1948)
Heft: 1

Artikel: Üseri Ingenieure
Autor: Moosberger, A.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-942529>

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: 18.08.2025

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

Useri Ingenieure

I de letzte Johre cha mer so viel g'öhre,
Vo dene Tüüfbau-Ingenieure,
Die wo i alle Berge ömestorred,
Ond Stei ond Erde use schorred.
A me schöne Morge chömed die met ä me Plan,
Ond säget, do dörre chonnt denn die neue Bahn,
Do bringets denn Rollwäge, Lokomotive ond Schiene,
Ond en ganze Huufe verschiedeni Maschine,
Denn fangets aa wühle ond grabe,
Ond g'heiet de Schutt i ne's Tobel abe,
Chonnt ne den en Berg in Weg,
So nänds' die grosse Böhrer z'weg,
Das get dene nöd viel z'tue,
Sie bohret dör Granit ond Nagelflueh,
Hüt chonnt mer halt a fänge wit,
Met Böhrer ond met Dynamit,
Ond wenn mer of beide Siite aafangt bi so mé Tunnel,
So goht's natürlech dopplet schnell,
Das ist, was viel Lüüt nöd verständ,
Wie die i de Metti zäme chönd,
Das get viel z'rede ond viel z'messe,
Do dörfets denn halt nüt vergesse,
Do bruuchts Lüüt wo die Sach verständ,
Nöd dass ä paar Meter nebet änand ane chönd,
Es ist dene denn gliich öbs regnet oder schneit,
solang's Tunnel nöd zäme g'heit,
Denn gets no ä anderi Kategorie,
Ohni die säbe wötted mer au nöd sii,
Die wo ä ganzi Geget versauet,
Wenn's so ä grosses Stauwehr bauet,
Die chömmet denn met ä paar Manne
Ond stellet ä paar Baragge anne,
Denn werd g'sprengt ond bohret,
Ond en Huufe italienisch g'schnorret,
Was die alles chönnd uusrechne met ä paar Instrument,
Ond alles chönnd mache vo Stei ond Zement,
Do werd denn ä grossi Muur ufbaut,
Ond's Wasser vo me Bach ufg'staut,
Ond a me schöne Morge, wa chast dört g'sachet
Statt a me Tobel ist denn en See,
Denn gets au wieder Ingenieure,
Die händ meh z'tue met Wasserröhre,
Die sebe müend denn öppis verstoh,
Vo de Kanalisatio,
Die mached Gröbe, ond tüend Röhre legge,
Ond tüend au Kabel im Bode versteegge,
Sie mached Kanäl ond tüend träniere,
Flüss ond Bäch tüend korrigiere,
Bi dene lauftschier Tag ond Nacht,
Ond überall waret Löcher g'macht,
das goht denn so, Johr ii, Johr uus,
Das grabe höhrt gär núme uuf.
Alles hät en guete Zweck,
Ond wenn's noh g'macht ist vo Stei ond Dreck,
Aber do dröber loht sich au nöd striite,
Es hät au alles siini Schattesiite,
Nämlich, wenn's no 100 Jahr so wiiter goht met dem
bohre und grabe,
So g'sieht denn d'Schwytz uus wie ne Bienewabe.

A. Moosberger.