

**Zeitschrift:** Die Schweiz = Suisse = Svizzera = Switzerland : offizielle Reisezeitschrift der Schweiz. Verkehrszentrale, der Schweizerischen Bundesbahnen, Privatbahnen ... [et al.]

**Herausgeber:** Schweizerische Verkehrszentrale

**Band:** - (1942)

**Heft:** 4

## Werbung

### 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:** 14.03.2025

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

# Luzerner Kantonalbank Luzern

Staatsgarantie

Hauptsitz:  
Pilatusstraße 14  
Depositenkassen:  
Grendelstraße 5 und  
in Emmenbrücke

Filialen in: Willisau  
Schüpfheim  
Sursee  
Hochdorf  
Reiden

Einnehmereien in allen  
größern Ortschaften des Kantons

Besorgung sämtlicher  
bankgeschäftlicher Transaktionen



## **PILATUS** 2132 m ü. M.

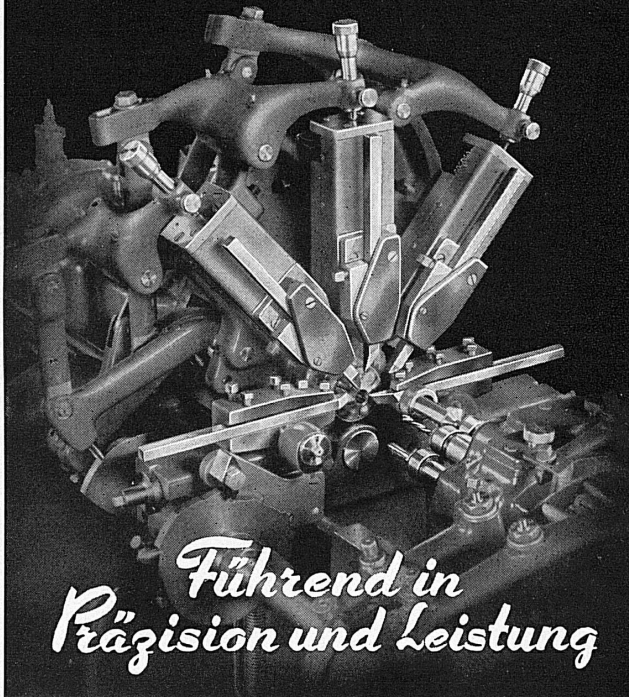
Genußreichstes Ausflugsziel für Familien und Gesellschaften . Hochinteressante Bergfahrt mit der steilsten elektrischen Zahnradbahn der Welt . Wundervolles Alpenpanorama . Höhenwege . Vorzügl. Hotels . Mäßige Preise . Auskunft durch Pilatus-Bahn in Alpnachstad (Telephon Luzern 7 1030)



# TORNOS

BIENNA

## HOCHLEISTUNGS-PRÄZISIONS- LANGDREH-AUTOMATEN



*Führend in  
Präzision und Leistung*

*La plus haute précision  
réalisée à ce jour dans le  
domaine du décolletage*

**USINES TORNOS S.A.  
MOUTIER**

FONDÉES EN 1880

TOURS AUTOMATIQUES  
DE HAUTE PRÉCISION