

Zeitschrift: Jahresbericht der Geographischen Gesellschaft von Bern
Herausgeber: Geographische Gesellschaft Bern
Band: 26 (1923-1925)

Artikel: Morphologische Untersuchungen im Entlebuch
Autor: Steiner, Joseph
Anhang
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-322663>

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: 02.04.2025

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




**Legende:
Alluvium**

-  Talsohlenschotter
-  Bachschuttkegel
-  Gehängeschutt
-  Rutschung
-  Bergsturz
-  Torf- und Moorboden
-  Terrassenränder


**Diluvium
Würm-Eiszeit**

-  Würm-Moräne allgemein, Grund-M.
-  Würm-Moräne des Reussgletschers
-  Würm-Moräne des Reussgl., vorwiegend kiesig oder geschottert
-  Würm-Moränen und -Moränenterrassen des Waldemegletschers
-  Würm-Moränen und -Moränenterrassen der Entlegletscher
-  Würm-Moränen kleiner Lokalgletscher (Farneren)
-  Kiesige Moräne und fluvioglaziale Stauchotter d. Voralpengl.
-  Schotter der Lokalgewässer

Riss-Eiszeit

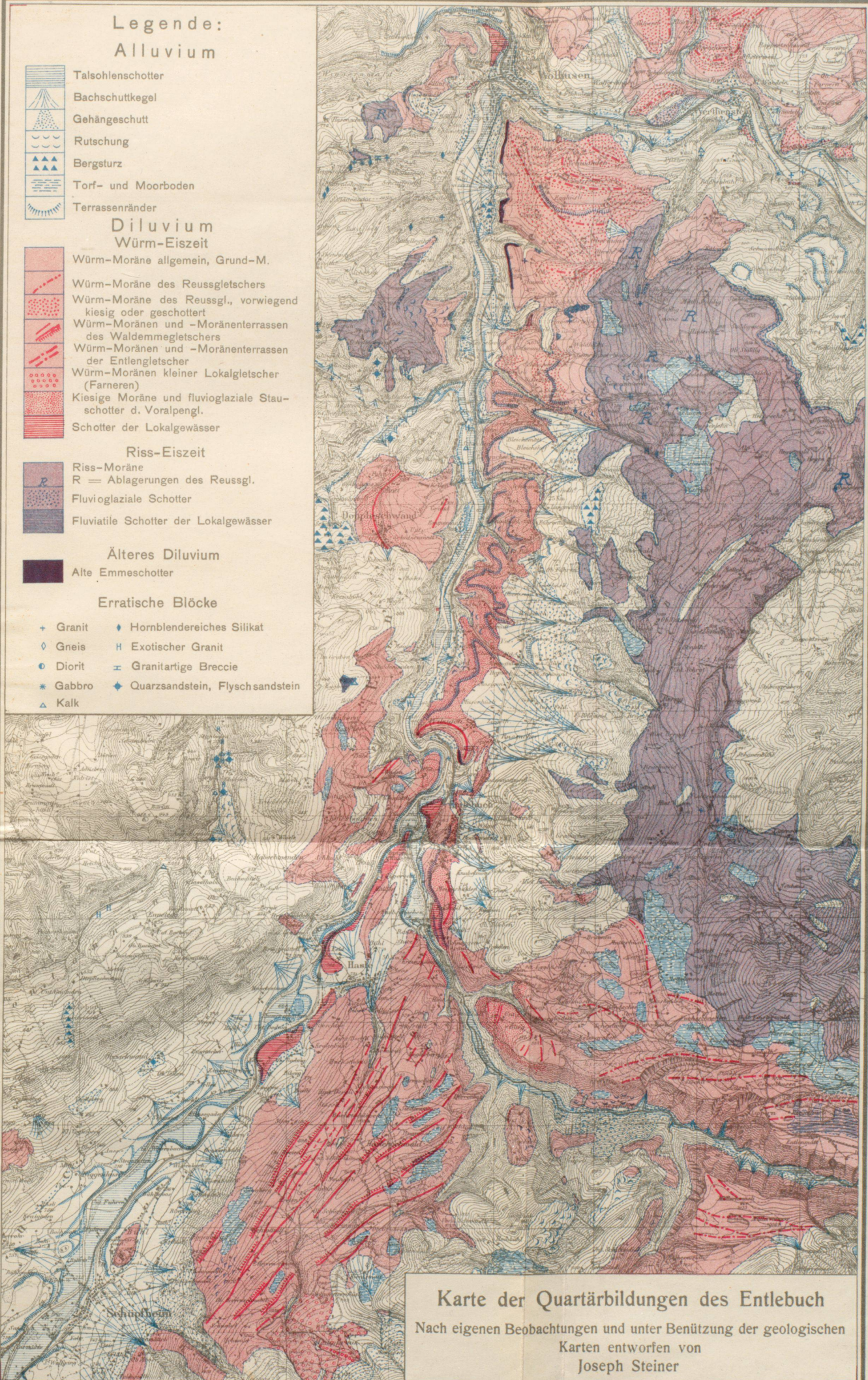
-  Riss-Moräne
R = Ablagerungen des Reussgl.
-  Fluvioglaziale Schotter
-  Fluviale Schotter der Lokalgewässer

Älteres Diluvium

-  Alte Emmeschotter

Erratische Blöcke

- + Granit ♦ Hornblendereiches Silikat
- ◇ Gneis H Exotischer Granit
- Diorit ± Granitartige Breccie
- * Gabbro ♦ Quarzsandstein, Flyschsandstein
- △ Kalk



Karte der Quartärbildungen des Entlebuch
 Nach eigenen Beobachtungen und unter Benützung der geologischen
 Karten entworfen von
Joseph Steiner