

Objektyp: **Appendix**

Zeitschrift: **Jahresbericht der Geographischen Gesellschaft von Bern**

Band (Jahr): **26 (1923-1925)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.









Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.




**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

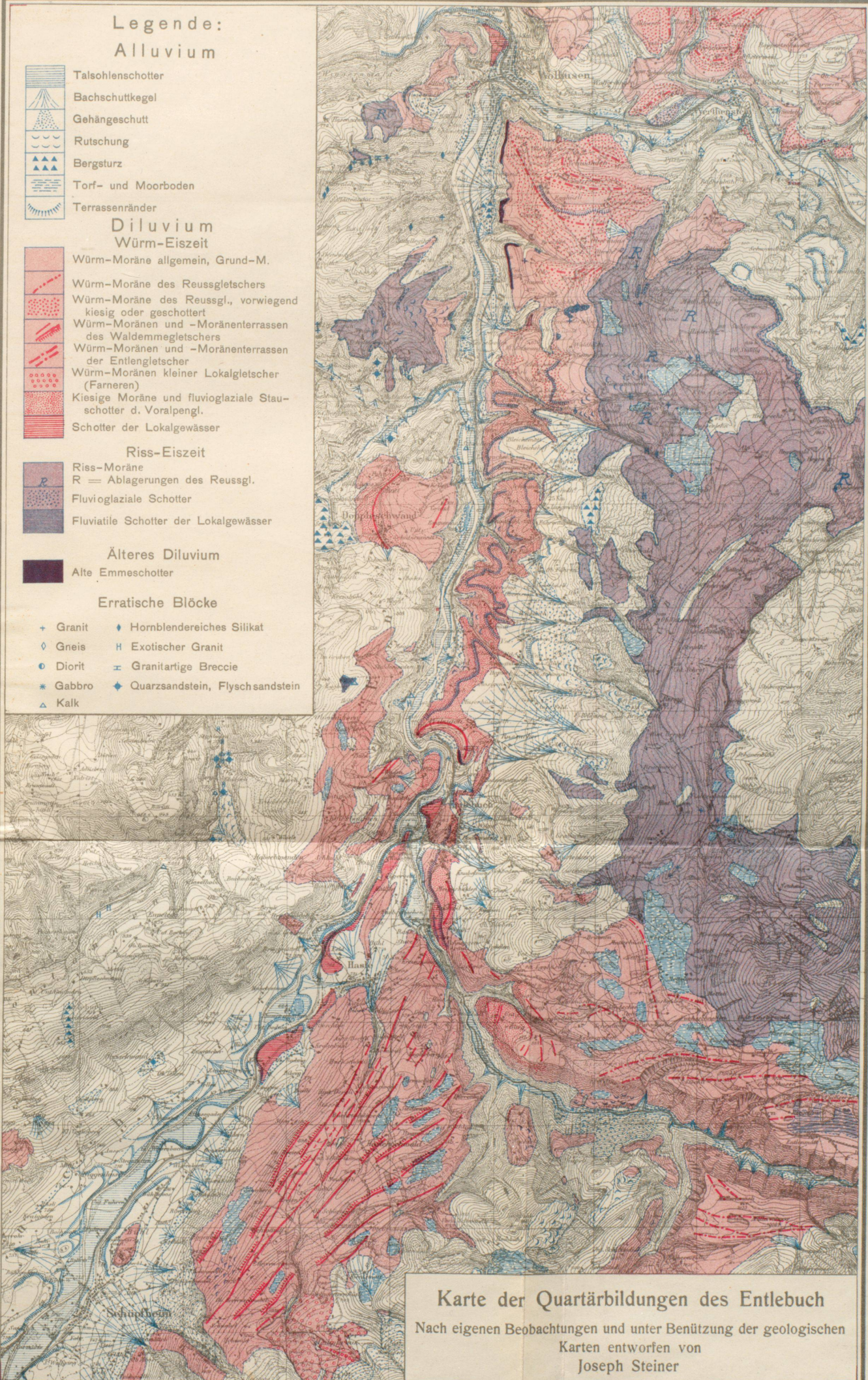
-  Riss-Moräne
R = Ablagerungen des Reussgl.
-  Fluvioglaziale Schotter
-  Fluviale Schotter der Lokalgewässer

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