

download unter www.geologie.ac.at und www.biologiezentrum.at
 Geologische Spezialkarte
 der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der
ÖSTERREICHISCH-UNGARISCHEN MONARCHIE
 neu aufgenommen und herausgegeben durch die
 k. k. Geologische Reichsanstalt.

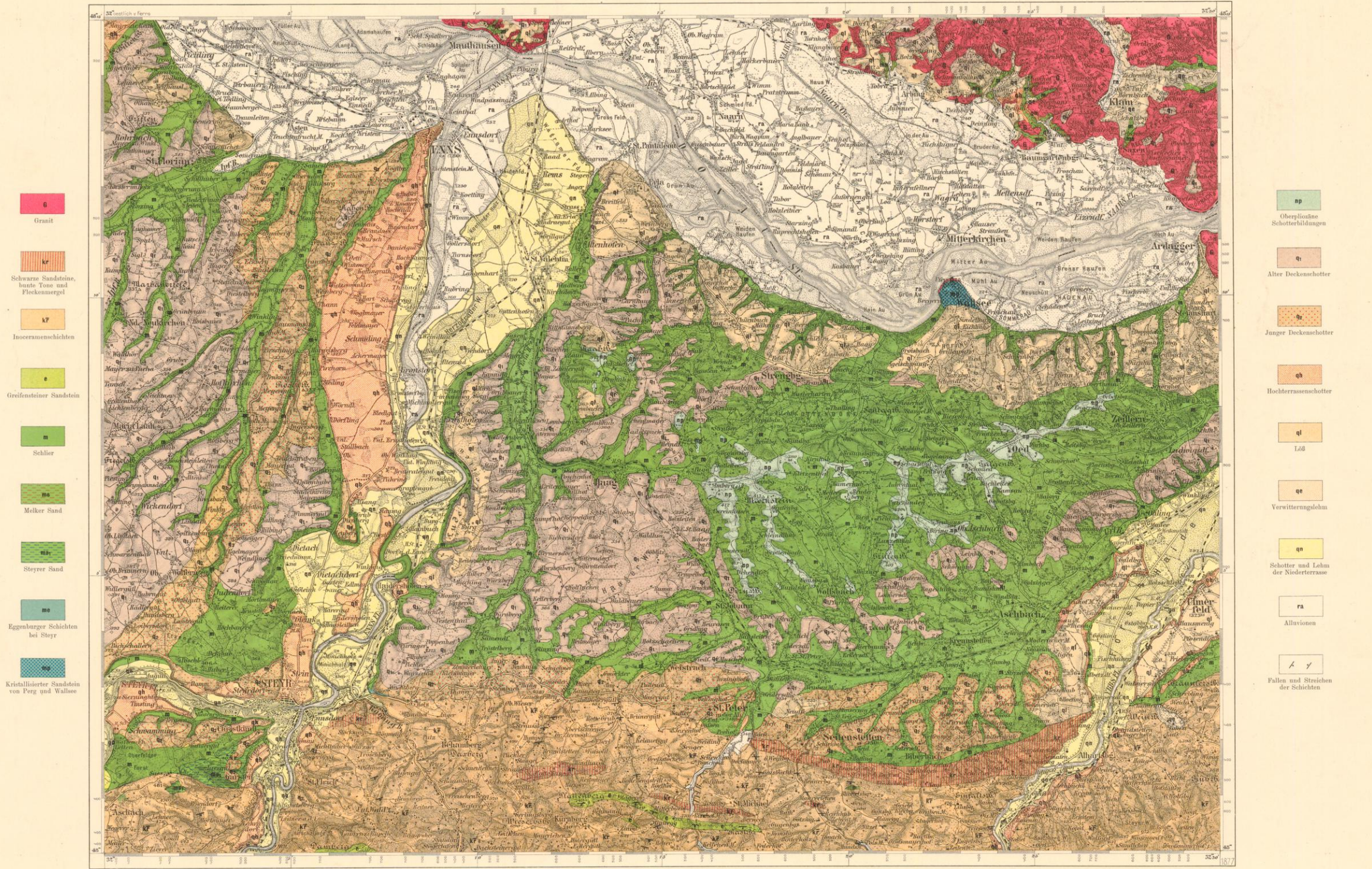
Der topographischen Spezialkarte
ZONE 13 KOL. XI.

Für das Gebiet westlich der Enns mit Benützung der geologischen
 Aufnahme von Dr. A. E. Forster (1903).

ENNS und STEYR.

Das Gebiet südlich der Donau neu aufgenommen von Prof. Dr. O. Abel
 (1903-1904). Das Gebirgsland nördlich der Donau aufgenommen von
 Dr. A. Tull (1908).

Direktion: E. Tietze.
 Des geologischen Kartenwerkes
SW-Gruppe Nr. 4.



- G** Granit
- kr** Schwarze Sandsteine, bunte Tone und Fleckenmergel
- kf** Inoceramschichten
- e** Großensteiner Sandstein
- m** Schlier
- me** Melker Sand
- mb** Steyrer Sand
- mo** Eggenburger Schichten bei Steyr
- mp** Kristalliner Sandstein von Perg und Wallsee

- pp** Oberplioäne Schotterbildungen
- q1** Alter Deckenschotter
- q2** Jünger Deckenschotter
- qh** Hochterrassenschotter
- ql** L&B
- qs** Verwitterungslehm
- qn** Schotter und Lehm der Niederterrasse
- ra** Alluvionen
- / ** Fallen und Streichen der Schichten

In topographischer Hinsicht bis zum Jahre 1912 evidentgestell.

Maßstab 1:75.000

Verlag der k. k. Geologischen Reichsanstalt,
 Wien, III., Rasmannsgasse 23.
 Ausgegeben 1913.

K. u. k. Militärgographisches Institut.
 Versteifung vorbestellt.

In Kommission bei R. Lechner (W. Möller), k. u. k. Hofbuchhandlung,
 Wien, I., Graben 31.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Monografien Geowissenschaften Gemischt](#)

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [0080](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Geologische Spezialkarte der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der Österreichisch-Ungarischen Monarchie 1:75000 Enns und Steyr 1](#)