

Geologische Spezialkarte  
 der im Reichsrate vertretenen Königreiche und Länder der  
**ÖSTERREICHISCH-UNGARISCHEN MONARCHIE**  
 neu aufgenommen und herausgegeben durch die  
 k. k. Geologische Reichsanstalt.

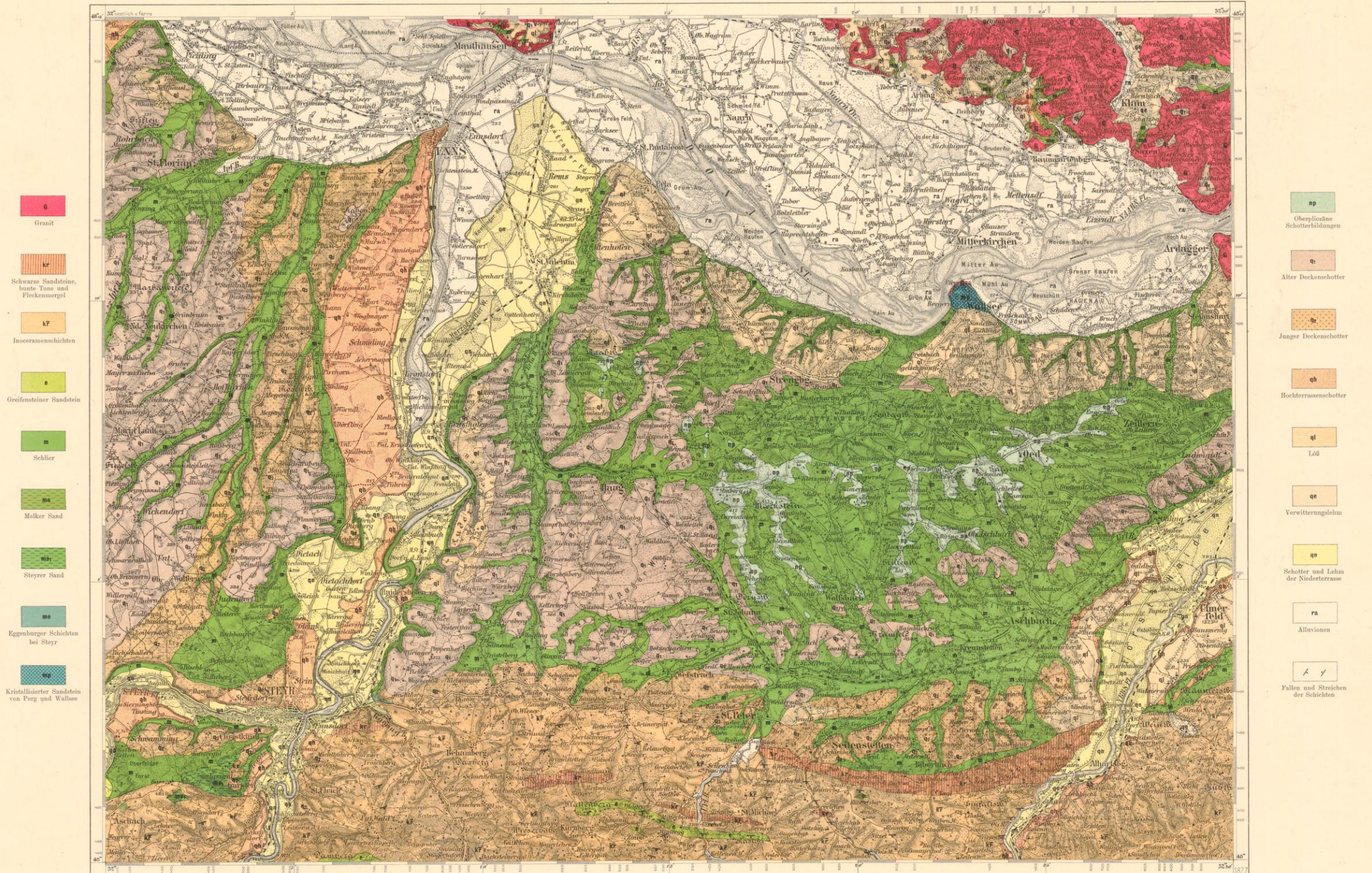
Der topographischen Spezialkarte  
**ZONE 13 KOL. XI.**

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  
Großflinker Sandstein
- m  
Schlier
- me  
Melker Sand
- mb  
Steyrer Sand
- me  
Eggenburger Schichten bei Steyr
- mp  
Kristallisierter Sandstein von Perg und Wallsee

- np  
Oberpliozäne Schotterbildungen
- q1  
Alter Deckenschotter
- q2  
Jünger Deckenschotter
- qh  
Hochterrassenschotter
- qj  
L&B
- qe  
Verwitterungslehm
- qn  
Schotter und Lehm der Niederterrasse
- ra  
Alluvionen
- / \  
Falten 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.

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

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

Ausgegeben 1913.