



Specialcharte  
des  
**RHEINTHALS**  
Trigonometrisch aufgenommen und gerechnet  
von Ing<sup>r</sup> Joh. Feer v. Zürich Auf Kosten von I.L.C.

Maassstab von einer Stunde dergl. 24, 651 auf einen Grad gehen  
Eine Geographische Meile der gleichen 15 auf einen Grad gehen

2000 Fr. Toisen der gleichen der Breitengrad von 47° 23' 3044, der Längengrad aber 58829 (Sphäroidisch berechnet) enthält

*Erläuterung der Zeichen.*

- Städte
- Catholische Pfarrdörfer
- Reformirte
- Vermischte
- Dörfer ohne Kirche
- Klöster
- Capellen
- Schlösser und Landfeste
- Zerstückte Schlösser
- Hochwachen Fahr- u. Bäder
- Haupt- und Landstrassen
- Nebentrassen und Säumwege
- Hofgränzen
- Hauptlandesgränze

Von diesen letztern ist auch der Rheinfluss  
welcher die Oefentliche Landesgränze ausmacht.

