

Vierteljahrsschrift
der
Naturforschenden Gesellschaft
in
ZÜRICH.

Redigirt

von

Dr. Rudolf Wolf,

Prof. der Astronomie in Zürich.

Sechszwanzigster Jahrgang.

Zürich,

In Commission bei S. Höhr.

1881.

I n h a l t.

	Seite.
Beyel, centrische Collineation n ^{ter} Ordnung in der Ebene vermittelt durch Aehnlichkeitspunkte von Kreisen	297
Fritz, die Wasserstände der fünf grossen Seen Canadas	249
— zur Bestimmung der älteren Sonnenflecken-Perioden	259
— zwei Mittheilungen	149
Sarauw, Untersuchungen über das Benzolchinon und einige Derivate desselben	1
Schneebeli, über Condensatoren im Allgemeinen und spe- cielle Beschreibung des Normalcondensators des eid- genössischen Polytechnicums	160
Weiler, einfache Erzeugung einer grösseren Anzahl von Complexen zweiten Grades	41
Wolf, astronomische Mittheilungen	50 121 201 345

Baltzer, über die Geologie des Berneroberrandes	94
Billwiller, Auszüge aus den Sitzungsprotokollen	93 188 279 380
Fiedler, vom Schneiden der Kreise unter bestimmten reellen und nicht reellen Winkeln	86
— zu den Elementen der Geometrie der Lage	89
Fritz, über die Veränderlichkeit der Wassermengen	384
Heim, über die jetzige Erklärung der scheinbaren Lücken in der geologischen Entwicklungsgeschichte der organisirten Natur	106

	Seite.
Keller, über den Farbensinn bei Mollusken	100
Stebler, über den Einfluss des Lichtes auf die Keimung	102
Wolf, aus einem Briefe von Herrn Adolf Bandelier, datirt:	
Highland, den 1. Februar 1873	264
— aus einigen Briefen von Leverrier	376
— Notizen zur schweiz. Kulturgeschichte (Forts.) 110 195 283 391	
— " " " " " Register	116
— Zürcher Beobachtungen der ringförmigen Sonnenfinsterniss am 7. September 1820	186
