

Vierteljahrsschrift
der
Naturforschenden Gesellschaft

in
ZÜRICH.

Redigirt

von

Dr. Rudolf Wolf,

Prof. der Astronomie in Zürich.

Einundzwanzigster Jahrgang.

Zürich,

in Commission bei S. Höhr.

1876.

I n h a l t.

	Seite.
Baltzer, Der Erdschlipf von Böttstein	285
Escher, Ueber den Ersatz des Eiweisses in der Nahrung durch Leim und Tyrosin, und deren Bedeutung für den Stoffwechsel	36
Fiedler, Ueber die Symmetrie; nebst einigen andern geometrischen Bemerkungen	50
— Ueber Geometrie und Geomechanik	186
— Die birationalen Transformationen in der Geometrie der Lage	369
Fritz, Ueber Hagelbildung	173
Henneberg, Ueber diejenige Minimalfläche, welche die Neil'sche Parabel zur ebenen geodätischen Linie hat	66
— Ueber die Evoluten der ebenen algebraischen Curven	71
Weber, Ueber Derivate des Dimethylanilins	1
Wolf, Astronomische Mittheilungen	72 129 257 337

Baltzer, Ueber ein Vorkommen von verkohlten Pflanzentheilen in vulcanischer Asche	292
Bernold, Beobachtung eines Meteors	94
Bilwiller, Ueber den Föhn	111
Bürkli, Ueberschwemmung in Budapest	107
Culmann, Vergleichung der Betriebskosten verschiedener Bahnen	303
Fritz, Ueber Beziehungen zwischen Polarlicht und Sonnenflecken	109
Heim, Ueber die Entstehung der Alpen	297
Kleiner, Ueber das Talbot'sche Gesetz	311

	Seite.
Luchsinger, Ueber die Entwicklung der Lehre von den Functionen der Gefässwand	102
Schaer, Ueber Molekular-Verbindungen	103
— Ueber das Calomel und den Zinnober der Chinesen	307
Weilenmann, Auszüge aus den Sitzungsprotokollen 95 229 297 386	
— Ueber den Weg der Wirbelstürme	98
Wolf, Aus einem Schreiben von Hrn. Prof. Dr. v. Littrow	228
— Die Correspondenz von Johannes Bernoulli	384
— Notizen zur schweiz. Kulturgeschichte (Forts.) 113 240 314 388	
— Untersuchungen über die persönliche Gleichung	310
— Zeitgenössischer Beitrag zur Geschichte der Erfindung des Fernrohrs	290
