

Vierteljahrsschrift

der

Naturforschenden Gesellschaft

in

ZÜRICH.

Redigirt

von

Dr. Rudolf Wolf,

Prof. der Astronomie in Zürich.

Zehnter Jahrgang.

Zürich,

in Commission bei Sal. Höhr.

1865.

I n h a l t.

	Seite
Clausius, Hauptgleichungen der mechan. Wärmetheorie	1
Deschwanden, über die centralen oder polaren Projektionen von vier beliebigen Punkten	97
Dove, über den Föhn	209
Fick und Wislicenus, über die Entstehung der Muskelkraft	317
Geiser, einige geometrische Betrachtungen	219
Graberg, geometrische Mittheilungen	64
Heusser & Claraz, Beitrag z. Kenntniss d. Bras. Küstengeb.	60
Mousson, kleine physikalische Mittheilungen	303
Piccard, über den Saharasand	67
Städeler, Beiträge zur Kenntniss der Anilinfarbstoffe	193
Wolf, Mittheilungen über die Sonnenflecken	142 229 349

Deschwanden, Witterungs-Notizen aus Lorenz Bünti's Stanzer-Chronik	165
— über die Witterung in den Jahren 1827—1840. Aus Stanser-Tagebüchern ausgezogen	286 386
— eine Bemerkung zu Pohlke's »Hauptsatz der Axonometrie«	384
Horner, Uebersicht der durch Schenkung, Tausch und Anschaffung im Jahr 1865 für die Bibliothek der Gesellschaft eingegangenen Schriften	393

IV

	Seite.
Tscheinen, über das Meteor vom 22. April 1865	83
Wolf, Auszüge aus verschiedenen handschriftlichen Chroniken der Stadtbibliothek in Winterthur	84 174
— Notizen zur schweizerischen Kulturgeschichte	190 299
