

Inhalt.

Sechster Abschnitt.

Physik der Erde.

	Seite
41. Astrophysik.	
A. Allgemeines, Theorie der Gestirnbewegungen. Beobachtungen von Observatorien.	
LOEWY. Neue Methoden zur Bestimmung der Rektascension der Sterne	3
— — Neue Methode zur Messung der Poldistanz der Sterne . .	4
D'ABBADIE. Bemerkungen	4
— — Neue Methode zur Bestimmung der Rektascension und ab- soluten Deklination der Sterne	5
CH. ANDRÉ und GONNESSIAT. Bestimmung der Rektascension der Circumpolarsterne	5
F. GONNESSIAT. Ueber die Methode LOEWY's zur Bestimmung der Rektascension der Circumpolarsterne	5
CALLANDREAU. Methoden zur Bestimmung der Oerter der Circum- polarsterne	6
D. GILL. Beobachtungen an der Capsternwarte. 1882	6
E. C. PICKERING. 37. Bericht der Sternwarte von Harvard College	6
— — 38. Bericht der Sternwarte vom Harvard College	7
MOUCHEZ. Abhandlungen der Pariser Sternwarte	8
E. C. PICKERING. Photographische Astronomie	8
CH. V. ZENGER. Astrophotographische Studien	9
H. SEELIGER. Ueber ZENGER's Periodicität der Kometen	9
JANSSEN. Verschiedene Punkte der Astrophysik	10
Fortschritte der Astronomie während der letzten Jahre	10
VOGEL und MÜLLER. Spektroskopische Untersuchungen der Sterne	11
H. SEELIGER. Ueber die Vollständigkeit wiederholt ausgeführter Durchmusterungsarbeiten	13