ADAMS, J. C. Bewegung des Mondknotens. 177.

-, W. G. u. R. E. DAY. Wirkung des Lichts auf Selen. 969.

*_ Leverrier's Planetentheorie. 1475.

Addison, Th. Längenbestimmung Kurrachee-Madras. 33.

Adhäsion, 225.

*Adder. Sehpurpur im Menschenauge. 622.

Aenderung des Aggregatzustandes. 756.

*Aenderung der Deviation durch geographische Ortsänderung. 1284.

Aeolsharfe. 364.

Aerodynamik. 210. *Agassiz, Al. Tiefsee - Fauna. 1376.

* Titikaka-See. 1393.

*Agrikulturmeteorologie in Frankreich. 1127.

*AILHAUD's telegraphischer Gegensprecher. 1075.

Irrthum beim Nivelliren.

* Mondtheorie. 185.

-, G. B. Fluthen bei Malta. 1349.

(*) - Spektroskopische Beobachtungen von Sternbewegungen. 501.

AITKEN, J. Erläuterung der Starrheit durch Centrifugalkraft. 159.

* - Starrheit durch Centrifugalkraft. 179.

Akustik. 307.

Akustische Telegraphie. 363.

*Alarcon cf. Borja. 587.

*ALBERT, J. Photographischer Naturfarbendruck. 587.

ALBRECHT. Genauigkeitsgrad telegraphischer Längenbestimmungen. 9.

*ALENITZIN, D. cf. ATENITZIN (verdr.). Schliessen eines Bathometers in beliebiger Tiefe. 1379.

ALEXEJEFF, W. Löslichkeit von Phenol in Wasser. 284.

Löslichkeit des Anilins in Wasser. 280.

*ALLAN, F. H. T. Verdampfungspfanne. 770.

ALLARD, E. Leuchtthurm. 506. (*) - Durchsichtigkeit der Flammen. 472.

Complementare ALLEN, J. R. Farben, 480.

Allgemeine Beobachtungen in der Meteorologie. 1225.

Allgemeine Physik. 1.

Allgemeine Theorie der Meteorologie. 1099.

Allgemeines aus der physikalischen Geographie. 1302.

Condensationshygro-ALLUARD. meter. 1136.

- Aenderungen des Luftdrucks in verschiedenen Höhen. 1173. (*) D'ALMEIDA. Das BAUME'sche

Aräometer. 79.

AMAGAT, E. H. Zusammendrückbarkeit der Flüssigkeiten. 186. Amerika und die Polarforschung. 1380.

Amerikanische Leistung im Telegraphiren. 1566.

Amerikanische Vermessungen. 35. *Amici. Messung der Entfernungen im Kriege. 62.

*Amony. Photographien des Sonnenspektrums. 501.

AMSLER-LAFFON, J. Zwei Integratoren und ein Planimeter. 48.

*Andree. Physikalischer Atlas des deutschen Reichs. 1316.

*Andrews. Physikalische Eigenschaften der Materie. 149.

-, TH. Ueber den Gaszustand. 715.

*Aneroidbarometer. 1144.

Aneroide. 1130.

ANGOT, A. Ueber Photographie. 579.

- Anwendung der Photographie bei Beobachtung des Venusdurchgangs. 580.

(*) - Astronomische Bilder im astronomischer Fern-Fokus röhre. 580.

Winde und Verdunstung in den algerischen Schotts. 1207.