

Nölnner, F. Messung der atmo-	Nölnner, F. Widerlegung des
sphärischen Elektricitätsnach ab-	Hermholtz'schen elementaren
solutem Mass. 1328.	Potentialgesetzes. 905.
— Physische Beschaffenheit der	— Geschichte des Wacker'schen
Kometen. 1394.	Gesetzes. 910.
— Aggregatzustand der Sonnen-	— Principien einer elektrodynam-
flecke. 1435.	sehen Theorie der Materie. I.
Nölnner, F. Geschwindigkeit	911.
des Wassers in Kanälen. 184	(*) — Elektrische Ströme durch
Nölnner, F. Theorie des Hagels	gleitende Reibung fester Körper
1182.	926.
Zurücktreten der Gletscher. 1356	(*) — Elektrodynamischer Versuch
* Zustand des Eisens. 130	1073.

Verzeichniss der Herren, welche für den Jahrgang
1876 (XXXII.) der Fortschritte der Physik Berichte
geliefert haben.

Herr Dr. ARON (*An.*) in Charlottenburg.

- Dr. BÖTTGER (*Bgr.*) in Berlin.
- Dr. v. BOGUSLAWSKI (*Bo.*) in Berlin.
- Prof. Dr. BRAUN (*Br.*) in Strassburg i./E. (auch schon für
1875 Berichterstatte).
- Prof. Dr. ERDMANN (*E. O. E.*) in Lichterfelde.
- Dr. FRÖLICH (*O. F. u. Fr.*) in Berlin.
- Dr. FROMME (*Fre.*) in Göttingen.
- Dr. GAD (*Gd.*) in Würzburg.
- Prof. Dr. GROTH (*Gth.*) in Strassburg i./E.
- Dr. GRUNMACH (*L. Grnm.*) in Berlin.
- Prof. Dr. HIRSCHBERG (*Hg.*) in Berlin.
- Prof. Dr. HOH (*Hh.*) in Bamberg.
- Prof. Dr. HOPPE (*He.*) in Berlin.
- Dr. HUTT (*Ht.*) in Brandenburg a./H.
- Prof. Dr. KARSTEN (*K.*) in Kiel.
- Prof. Dr. KETTELER (*Kt.*) in Bonn.
- Prof. Dr. KRECH (*Kr.*) in Berlin.
- Dr. LOEW (*Lw.*) in Berlin.
- Prof. Dr. NEESEN (*Nn.*) in Berlin.
- Prof. Dr. OBERBECK (*Ok.*) in Halle a./S.
- Dr. OHRTMANN (*O.*) in Berlin.
- Prof. Dr. PFAUNDLER (*L. Pf.*) in Innsbruck.
- Prof. Dr. RADICKE (*Rd.*) in Bonn.