

Namen- und Capitel-Register.

An der mit einem * bezeichneten Stelle ist kein Bericht erstattet. (*) verweist auf frühere Jahrgänge, (* auf den nächsten Jahrgang, *) auf die dritte Abtheilung dieses Jahrgangs.

Die Arbeiten, über welche von verschiedenen Gesichtspunkten aus referirt wurde, sind mit den entsprechenden mehrfachen Seitenzahlen versehen. Von Arbeiten, deren Autor nicht genannt ist, wird der Titel im Register angeführt. Da diese Titel zuweilen wörtlich mit den Capitelbezeichnungen übereinstimmen, sind die letzteren von jetzt ab gesperrt gedruckt.

Ä, ö u. s. w. suche man unter Ae, oe, u. s. w. Me und M' unter Mac, j unter i.

- ABDANK-ABAKANOWICZ, B.** Integraphen. I 48, *I 66.
 — Prioritätsfrage. *I 66.
 — Elektrizität in Amerika. *II 765.
 — siehe NAPOLI.
- ABEL SIR F.** Zustand der Kohle im Stahl. *I 177.
- Abhandlungen, elektrodynamische, herausg. von der pariser physikalischen Gesellschaft. *II 761.
- ABNEY, W. DE W.** Erzeugung von monochromatischem Licht oder von Farbgemischen. II 74.
 — Thermogramme von Absorptionsspectren. II 90.
 — Sonnenspectrum von 7150 bis 10000. *II 103.
 — Neuere Untersuchungen über Strahlung 2 Abh. II 105.
- ABOILARD L. bez. TROUVÉ.** Kleiner Elektromotor. *II 785.
- Abonnet. REESE'sche Scheibe. *I 436.
- Absorption von Gasen. I 483.
 — optische. II 74.
- ABT, A.** Reflexion des Schalls an Ebenen. I 512.
- ACHARD.** Empfindlichkeit der Inductionswaage. II 756.
 Accumulatoren. II 769.
 Accumulatoren versch. Abh. *II 773.
- ADLER, G.** Spannungszustände im elektrischen Felde. *II 532.
 — Energie magnetischer Körper, bes. QUINCKE's Diamagnetisirungszahl. II 734.
- ADNET.** Manometer für schwache Spannungen. I 370.
- Adsorption. I 486.
- Aenderung des Aggregatzustandes. II 384.
- Aequatorial, für Liebhaber. *II 276.
- Aerodynamik. I 371.
- Aeromechanik. I 366.
- Aerostatik. I 366.
- Aether, Theorie des. II 32.
- Affinität. II 642.
- AGAMEMNONE, G.** Dichtigkeit der Luft. I 101.