Index.

				Seite
Aepinus' Untersuchungen				10
" Condensator				
Aequipotentialflächen				
Aichung des Elektrometers von Peltier				57
" des Universal-Elektrometers von Zenger				
Alvergniat'sche Röhre				
Ausfluss elektrisirter Flüssigkeiten			.25	173
Auslader, zangenförmiger				113
" von Henley				182
" zum Durchbohren von Glasplatten				
Batterieverbindung, Leydener Flaschen				
Benett's Elektroskop				
Bernstein				1
Blitz, mechanische Wirkungen				
Blitzröhren				174
Boltzmann: Uebereinanderlagerung entgegengesetzter Ladu	ın	ge	n	
in Condensatoren				
Büschelförmige Entladung und elektrisches Büschellicht				
Canton, Versuche von				
Capacität der Condensatoren				117
Cascadenverbindung Leydener Flaschen				
Cazin: Entladungsdauer				
Condensatoren der Elektricität				
Coulomb's Torsionswage				
"Theorie der Messung mit der Torsionswage				
Dampfelektrisirmaschine nach Armstrong				
Desagulier: elektrische Leiter und Nichtleiter				
Dielektrische Mittel				



