

Berichtigungen.

- S. 2, Z. 12 v. o. lies: ungedrehten statt: umgedrehten.
- " 12, " 6 " u. " $2\cdot\bar{3}$ statt: $2\cdot 3$.
- " 19, " 15 " o. " „sein Potential um 1 *a. st. P.* zu erhöhen“ statt:
„ein Potential 1 *a. st. P.* zu erreichen“.
- " 22, " 8 " o. " Ladungen „(vgl. XIV, Aufg. 27)“.
- " 24, " 4 " u. " $3\cdot 4$ statt: $4\cdot 3$.
- " 33, " 10 " u. " *a. st. P.* statt: *a. s. P.*
- " 37, " 2 " o. und Z. 1 v. u. lies: äusserem statt: äusseren.
- " 37, " 16 " o. lies: Batterie „von 15 *V* elektromot. Kraft“.
- " 43, " 6 " o. " *m a. m. E.* statt: *M a. m. E.*
- " 46, " 5 " o. " einem statt: einen.
- " 46, " 4 " u. " *a. F. E.* statt: *a. m. E.*
- " 55, " 2 " o. " 21 statt: $2\cdot 1$.
- " 65, Tab. III, Wasser lies: $7\cdot 2\cdot 10^5$ statt: $72\cdot 10^5$.
- " 74, Z. 7 v. u. lies: „ist, jedesmal“ statt: ist, **P** jedesmal.
- " 75, " 12 " o. " Aufg. 6 statt: Aufg. 5.
- " 76, " 1 und 3 v. o. lies jedesmal: $\frac{\omega}{\cos \varphi}$ statt: ω .
- " 77, " 4 " u. " $+ 1\cdot e$ statt: $- 1\cdot e$.
- " 83, " 3 " o. " *Erg pro 1 a. st. Q.* statt: *Erg.*
- " 84, " 11 " u. " *K. d* statt: *E K. d.*
- " 87, " 14 " u. " *Erg pro 1 a. st. Q.* statt: *Erg.*
- " 93, " 6 " o. " *P* statt: *F.*
- " 93, " 12 " u. " 300 statt: 130.
- " 135, " 11 " u. " „eines Magnets von Gewicht“ statt: „einer Tragkraft von“
- " 142, " 11 " o. " „nach der Messung am Galvanometer; nach jener an der Leydenerflasche ist:“
statt: „und da ..., so ist auch:“
- " 142, " 13 " o. " *a. st. Q.* „(VII., Bem. v. Aufg. 1)“ statt: *a. st. Q.*
- " 143, " 8 " o. " jedesmal: 21 statt: $2\cdot 1$.
- " 158, " 13 " o. " beidemal: $\frac{1}{4}$ statt: $\frac{1}{2}$.
-