

## Berichtigungen.

---

- Seite 37 Zeile 2 von unten ist nach dem Worte „Form“ einzuschalten: der Gleichung.
- „ 87 „ 7 „ „ ist die aus dem Englischen übertragene Zahl 724620 statt der dortigen, aus der französischen Uebersetzung herrührende Zahl 723880 zu setzen.
- „ 87 „ 2 „ „ soll aus demselben Grunde statt  $156\frac{2}{3}$  stehen:  $156\frac{1}{3}$ .
- „ 152 „ 7 „ „ soll der grösseren Deutlichkeit wegen  $M$  statt  $M$  stehen. Dasselbe gilt auch auf Zeile 6 und 5 von unten, so wie überhaupt überall dort, wo die Masse  $M$  dem Gewichte nach ausgedrückt erscheint, wie z. B. auf Seite 154, Zeile 2, 5, 7, 9, 10 von unten.
- „ 283 1. Zeile, soll nach dem Gleichheitszeichen das Zeichen — wegbleiben.

### In der Kupfertafel VIII (zum Anhang).

- In Fig. 13 soll die Gerade  $P''A$  verlängert und mit einem Pfeile (jenem in  $P''$  entgegengesetzten) sammt dem Buchstaben  $P'$  versehen werden.
- „ „ 14 soll oben bei  $S$  statt  $r$  stehen:  $r'$ .
- „ „ 15 soll in der Geraden  $P''CP$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .
- „ „ 15 soll in der Geraden  $BQ'$  statt  $Q'$  stehen:  $Q$ .
- „ „ 20c soll in der Geraden  $P'OP''$  statt  $P$  stehen:  $P''$ .

### Im Compendium der populären Mechanik und Maschinenlehre.

- Seite 113 Zeile 3 von oben soll statt  $1\frac{180}{1523}$  stehen:  $1\frac{180}{523}$ .
- „ 117 „ 18 „ unten „ „ doppelt stehen: vier Mal.
- „ 128 „ 4 „ oben „ „ 1.35 stehen: 1.55.
- „ 167 ist der Text der ersten 7 Zeilen dahin zu ändern, dass nicht die Geschwindigkeit  $V$ , sondern die im Punkte  $M$  stattfindende Tangentialgeschwindigkeit  $v$  in 2 auf einander senkrechte Componenten  $V = v \cos \alpha$  und  $v' = v \sin \alpha$  zerlegt werde, wobei  $\alpha$  der Winkel ist, welchen der Radius  $CM$  mit jenem bildet, der auf  $MV$  perpendikulär steht.

- Seite 220 Zeile 20 von oben sind  $v$  und  $v'$  mit einander zu verwechseln.
- „ 250 „ 14 „ unten soll statt  $P$  stehen:  $E$ .
- „ 267 „ 3 „ oben „ „  $Q$  stehen:  $Q'$ .
- „ 332 „ 1 „ „ „ sind die Worte Kraft und Last mit einander zu verwechseln.
- „ 361 „ 4 „ „ „ fehlt nach der Klammer der Factor  $\sqrt{2g}$ .
- „ 455 sollen die beiden letzten Zeilen des Textes von dem Worte an „erhält“ so geändert werden, dass es heisst: entspricht nahe der doppelten Gefällshöhe.
- „ 523 Zeile 10 von unten soll statt  $a(p - q) = p'$  stehen:  $a(p - q) = ap'$ .
- „ 524 „ 10 und 12 von unten soll statt der Zahl 370 jene 390 stehen.
- „ 524 „ 3 von unten soll statt  $V = 365$  stehen:  $V = 342.8$ .
- „ 534 „ 12 „ oben „ „  $p$  stehen:  $p'$ .
- „ 536 soll in der Rubrik  $v$  der Tabelle statt 64 stehen: 117.
- „ 609 Zeile 18 von unten soll statt Mannloch stehen: Dampfrohr.
- „ 612 „ 4 „ oben sind die Buchstaben  $A, A'$  und  $K, K'$  mit einander zu vertauschen.

In der Kapitel VIII (zum Anfang)

137 ist der Text der ersten 7 Zeilen dahin zu ändern, dass nicht die Geschwindigkeit  $v$  sondern die im Punkte  $M$  stehende Tangentialgeschwindigkeit  $v$  in 2 auf einander senkrechte Componenten  $v_x = v \cos \alpha$  und  $v_y = v \sin \alpha$  zerlegt werde, wobei  $\alpha$  der Winkel ist, welchen der Radius  $OM$  mit jenem bildet, der mit  $MP$  perpendicular steht.

138 „ 4 „ oben „ 1.35 stehen: 1.55.

141 „ 18 „ unten „ „ doppelt stehen: vier Mal.

142 Zeile 3 von oben soll statt 1.55 stehen: 1.11.

Im Compendium der populären Mechanik und Maschinenlehre

14 soll oben bei 3 statt 7 stehen: 4.

15 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

16 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

17 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

18 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

19 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

20 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

21 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

22 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

23 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

24 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

25 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

26 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

27 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

28 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

29 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

30 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

31 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

32 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

33 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

34 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

35 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

36 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

37 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

38 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

39 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

40 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

41 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

42 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

43 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

44 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

45 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

46 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

47 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

48 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

49 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

50 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

51 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

52 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

53 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

54 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

55 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

56 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

57 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

58 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

59 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

60 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

61 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

62 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

63 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

64 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

65 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

66 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

67 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

68 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

69 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

70 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

71 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

72 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

73 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

74 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

75 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

76 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

77 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

78 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

79 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

80 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

81 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

82 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

83 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

84 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

85 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

86 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

87 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

88 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

89 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

90 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

91 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

92 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

93 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

94 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

95 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

96 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

97 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

98 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .

99 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $P$  stehen:  $P'$ .

100 soll in der Geraden  $P'Q'$  statt  $Q$  stehen:  $Q'$ .