

## Berichtigungen.

**Erläuterung.** Die Zeile, in welcher die Berichtigung einzutragen ist, wird durch ihre vertikale Entfernung in Millimetern von dem unter der Seitenzahl befindlichen Strich angegeben. Bei komplizierten Formeln ist der Ort der einzutragenden Berichtigung außerdem durch Angabe seiner Entfernung in Millimetern vom linken Rand des Textes noch näher bezeichnet.

Die mit einem \* versehenen Berichtigungen sind bereits früher in den Berichtigungsverzeichnissen der einzelnen Hefte mitgeteilt worden.

- \*Jahrg. 42, Heft 13, S. 2948, 54 mm v. o. lies: »220—222<sup>0</sup>« statt »185<sup>0</sup>«.
- \* » 43, » 13, » 2273, 100 » v. o. lies: »Siliciumdioxid« statt  
»Silicium«.
- \* » 43, » 17, » 3385, 31 » v. o. streiche: »MK = 45.63«.
- \* » 43, » 17, » 3385, 94 » v. o. streiche: »MK = 53.76«.
- \* » 44, » 1, » 3, 42 » v. o. lies: »V = 50.963« statt  
»V = 50.563«.
- » 44, » 1, » 90, 165 » v. o. lies: »C<sub>13</sub>H<sub>12</sub>N<sub>2</sub>O« statt  
»C<sub>15</sub>H<sub>12</sub>N<sub>2</sub>O«.
- » 44, » 2, » 187, 152 » v. o. lies: »C<sub>7</sub>H<sub>5</sub>BrClSO<sub>3</sub>« statt  
»C<sub>7</sub>H<sub>5</sub>BrClSO<sub>2</sub>«.
- » 44, » 2, » 287, 99 » v. o. lies: »C<sub>12</sub>H<sub>8</sub>N<sub>2</sub>K<sub>2</sub>S<sub>2</sub>O<sub>6</sub>« statt  
»C<sub>12</sub>H<sub>7</sub>N<sub>2</sub>K<sub>2</sub>S<sub>2</sub>O<sub>6</sub>«.
- \* » 44, » 3, » 260, 7 » v. o. ist bei »Ostromisslensky, Prof.I.«  
der Titel »Prof.« zu streichen.
- » 44, » 3, » 373, 114 » v. o. lies: »C<sub>33</sub>H<sub>25</sub>NO« statt  
»C<sub>35</sub>H<sub>25</sub>NO«.
- » 44, » 4, » 458, 58 » v. o. lies: »C<sub>19</sub>H<sub>14</sub>Br<sub>2</sub>« statt  
»C<sub>12</sub>H<sub>14</sub>Br<sub>2</sub>«.
- » 44, » 4, » 487, 72 » v. o. lies: »(C<sub>16</sub>H<sub>24</sub>ON)<sub>2</sub>« statt  
»(C<sub>16</sub>H<sub>24</sub>N)<sub>2</sub>«.
- » 44, » 4, » 510, 101 » v. o. lies: »VOCl<sub>3</sub>« statt »VOCl«.
- \* » 44, » 5, » 554, 43 » v. o. ist bei »Ostromisslensky, Prof.I.«  
der Titel »Prof.« zu streichen«.
- » 44, » 5, » 618, 102 » v. o. lies: »C<sub>24</sub>H<sub>32</sub>N<sub>4</sub>S« statt  
»C<sub>24</sub>H<sub>32</sub>N<sub>4</sub>«.
- \* » 44, » 5, » 678, 43 » v. o. lies: »Regnault« statt  
»Berthelot«.
- » 44, » 6, » 743, 109 » v. o. lies: »C<sub>14</sub>H<sub>12</sub>NO<sub>2</sub>Cl« statt  
»C<sub>12</sub>H<sub>12</sub>NO<sub>2</sub>Cl«.

- Jahrg. 44, Heft 6, S. 752, 92 mm v. o. lies: » $(C_2H_9O_6)_2Cd$ « statt  
» $(C_6H_9O_6)_2Cd$ «.
- \* » 44, » 8, » 997, 144 » v. o. lies: »H. Dutilh« statt  
»A. Dutilh«.
- \* » 44, » 8, » 998, 158 » v. o. lies: »Racemat-Moleküle« statt  
»Molekeln«.
- \* » 44, » 8, » 999, 28 » v. o. lies: »r« statt »r'«.
- » 44, » 8, » 1110, 94 » v. o. lies: » $C_{14}H_{11}Cl_2NO_2$ « statt  
» $C_{14}H_9Cl_2NO_2$ «.
- » 44, » 8, » 1110, 159 » v. o. lies: » $C_{14}H_{11}Br_2NO_2$ « statt  
» $C_{14}H_9Br_2NO_2$ «.
- » 44, » 9, » 1205, 141 » v. o. lies: » $C_{11}H_{15}NO$ « statt  
» $C_{11}H_5NO$ «.
- \* » 44, » 9, » 1280, 131 » v. o. lies: »Nevolé« statt »Levoli«.
- \* » 44, » 9, » 1283, 92 » v. o. lies: »einen« statt »keinen«.
- \* » 44, » 9, » 1286, 29 » v. o. lies: »Boeris« statt »Boëvis«.
- » 44, » 9, » 1304, 108 » v. o. lies: » $C_8H_7NO_2Hg$ « statt  
» $C_8H_9NO_2$ «.
- » 44, » 10, » 1499, 174 » v. o. lies: » $C_{21}H_{16}ON_3$ « statt  
» $C_{16}H_{21}ON_3$ «.
- » 44, » 10, » 1501, 30 » v. o. lies: » $C_{10}H_8N_4O_5$ « statt  
» $C_{18}H_8N_4O_5$ «.
- » 44, » 10, » 1503, 95 » v. o. lies: » $C_{21}H_{16}N_2O$ « statt  
» $C_{21}H_{16}N_4O$ «.
- \* » 44, » 10, » 1534, 115 » v. o. lies: »Benzanilid« statt  
»Benzonitril«.
- \* » 44, » 10, » 1535, Anm. 4, lies: »B. 19, 990 [1886]« statt  
»B. 19, 910 [1886]«.
- \* » 44, » 10, » 1672, 101 mm v. o. lies: »Benzanthron« statt  
»Benzanthren«.
- \* » 44, » 12, » 2041, 92 » v. o. lies: »111—1120« statt »75—760«.
- » 44, » 12, » 2082, 89 » v. o. lies: » $C_4H_{10}O_7P_3Ba$ « statt  
» $C_4H_{10}O_7P Ba$ «.
- » 44, » 12, » 2084, 160 » v. o. lies: » $C_3H_7O_6P Ba$ « statt  
» $C_3H_6O_6P Ba$ «.
- » 44, » 12, » 2084, 159 » v. o. lies: » $C_3H_{20}NP O_3$ « statt  
» $C_{18}H_{20}NP O_3$ «.
- » 44, » 13, » 2348, 85 » v. o. lies: » $C_{17}H_{18}NO_3$ « statt  
» $C_{19}H_{18}NO_3$ «.
- » 44, » 13, » 2694, 56 » v. o. lies: »CO.CH Br. CH Br.  $C_3H_4$ «  
statt »CO.CH Br.  $C_3H_4$ «
- » 44, » 13, » 2700, 6 » v. o. lies: » $C_{17}H_{14}N_3O_3$ « statt  
» $C_{17}H_{16}N_3O_3$ «.
- » 44, » 13, » 2700, 14 u. 22 mm v. o. lies: » $(C_{17}H_{13}N_3O_3)_2Cu$ « statt  
» $(C_{17}H_{15}N_3O_3)_2Cu$ «.
- \* » 44, » 13, » 2712, ist die Fußnote zu streichen.
- \* » 44, » 14, » 2933, 103 mm v. o. lies: »hatte« statt »habe«.
- \* » 44, » 14, » 2934, 95 » v. o. lies: »noch« statt »nach«.

- \* Jahrg. 44, Heft 14, S. 2935, Tabelle I lies: »0.080« statt »0.80«.
- \* » 44, » 14, » 2935, » II lies: »pro Minute« statt »pro Stunde«.
- \* » 44, » 14, » 2938, 56 mm v. o. lies: »nach 2 $\frac{1}{4}$  Stdn.« statt »dann«.
- \* » 44, » 14, » 2939, 8 » v. o. lies: »besteht« statt »bestehen«.
- \* » 44, » 14, » 2939, 20 » v. o. lies: »Balance der Kohlensäure« statt »Balance«.
- \* » 44, » 14, » 2941, 92 » v. o. lies: »Zucker« statt »Zuckerester«.
- \* » 44, » 14, » 2942, 96 » v. o. lies: »4a« statt »5«.
- » 44, » 14, » 2945, 48 » v. o. lies: »C<sub>12</sub>H<sub>15</sub>O<sub>2</sub>N« statt »C<sub>12</sub>H<sub>13</sub>O<sub>3</sub>N«.
- » 44, » 15, » 3067, 87 » v. o. lies: »(C<sub>10</sub>H<sub>15</sub>O.NO)<sub>2</sub>« statt »(C<sub>10</sub>H<sub>15</sub>.NO)<sub>2</sub>«.
- » 44, » 16, » 3248, 158 » v. o. lies: »C<sub>14</sub>H<sub>7</sub>Cl<sub>3</sub>« statt »C<sub>14</sub>H<sub>9</sub>Cl<sub>3</sub>«.
- » 44, » 16, » 3250, 126 » v. o. lies: »C<sub>15</sub>H<sub>10</sub>O<sub>2</sub>NCl<sub>3</sub>« statt »C<sub>14</sub>H<sub>10</sub>O<sub>2</sub>NCl<sub>3</sub>«.
- » 44, » 16, » 3252, 20 » v. o. lies: »C<sub>14</sub>H<sub>7</sub>O<sub>4</sub>ClAg<sub>2</sub>« statt »C<sub>14</sub>H<sub>7</sub>O<sub>8</sub>ClAg<sub>2</sub>«.
- » 44, » 16, » 3263, 63 » v. o. lies: »C<sub>16</sub>H<sub>14</sub>O<sub>3</sub>« statt »C<sub>15</sub>H<sub>14</sub>O<sub>3</sub>«.
- » 44, » 17, » 3548, 113 » v. o. lies: »C<sub>11</sub>H<sub>14</sub>O<sub>8</sub>« statt »C<sub>11</sub>H<sub>18</sub>O<sub>8</sub>«.
- » 44, » 18, » 3616, 186 » v. o. lies: »C<sub>24</sub>H<sub>32</sub>O<sub>2</sub>N<sub>2</sub>« statt »C<sub>24</sub>H<sub>32</sub>O<sub>2</sub>N«.
- » 44, » 18, » 3617, 28 » v. o. lies: »C<sub>9</sub>H<sub>9</sub>N« statt »C<sub>9</sub>H<sub>9</sub>N«.
- » 44, » 18, » 3618, 112 » v. o. lies: »C<sub>26</sub>H<sub>26</sub>O<sub>2</sub>N<sub>2</sub>« statt »C<sub>25</sub>H<sub>26</sub>O<sub>2</sub>N<sub>2</sub>«.
- » 44, » 18, » 3630, 29 » v. o. lies: »C<sub>10</sub>H<sub>8</sub>NO<sub>4</sub>SCl« statt »C<sub>10</sub>H<sub>8</sub>NO<sub>2</sub>SCl«.
- » 44, » 18, » 3630, 98 » v. o. lies: »C<sub>11</sub>H<sub>11</sub>NSO<sub>5</sub>« statt »C<sub>11</sub>H<sub>11</sub>NSO<sub>3</sub>«.
- » 44, » 18, » 3675, 144 » v. o. lies: »C<sub>14</sub>H<sub>26</sub>N<sub>6</sub>O<sub>2</sub>« statt »C<sub>14</sub>H<sub>24</sub>N<sub>5</sub>O<sub>2</sub>«.
- » 44, » 18, » 3734, 130 » v. o. lies: »C<sub>8</sub>H<sub>2</sub>O<sub>4</sub>N<sub>2</sub>Cl<sub>2</sub>« statt »C<sub>8</sub>H<sub>2</sub>O<sub>4</sub>N<sub>2</sub>Cl«.
- » 44, » 18, » 3734, 167 » v. o. lies: »C<sub>6</sub>H<sub>4</sub>O<sub>4</sub>N<sub>2</sub>Cl« statt »C<sub>6</sub>H<sub>4</sub>O<sub>4</sub>N<sub>2</sub>Cl«.
- » 44, » 18, » 3735, 19 » v. o. lies: »C<sub>12</sub>H<sub>8</sub>O<sub>4</sub>N<sub>2</sub>Cl« statt »C<sub>12</sub>H<sub>8</sub>O<sub>4</sub>N<sub>2</sub>Cl«.