

Heft 59. Genie- und Pionnierwefen, von Moriz Brunner, Johann Lauer, Emerich Zinner. — Militär-Unterrichtswefen, von Moriz Brunner. (Mit 30 Holzſchnitten.)	1. 30	kr.
„ 60. Mathematiſche und phyſikalische Inſtrumente, von Ferdinand Lippich, Dr. W. Tinter, Dittſcheiner, Dr. A. v. Waltenhofen, W. Schönberger. (Mit 34 Holzſchnitten.) . 2. —		„
„ 61. Landwirthſchaftliche Lehre und Forſchung, von Prof. Dr. C. Theodor von Gohren	60	„
„ 62. Thierzucht, von Johann Pohl	60	„
„ 63. Marinewefen, von Alexander Friedmann. (Mit 109 Holzſchnitten und 19 lithographirten Tafeln.)	6. —	„
„ 64. Schuhwaaren, von S. Goldſchmidt. — Schmuckfedern, künstliche Blumen und Haararbeiten, von Dr. C. Th. Richter. — Tapezirarbeiten und Decoration, von Anton Fix	24	„
„ 65. Lederwaaren, von Hermann Lichnovsky. — Kautſchukwaaren, von Iſidor Schnek	20	„
„ 66. Bier, Malz, ſowie Maſchinen und Apparate für Brauereien und Mälzereien, von Guſtav Noback. — Andere gegohrene Flüſſigkeiten, von Dr. Eduard Schmidt	1. 20	„
„ 67. Allgemeine Bildungsmittel, von Rudolf Lechner, Alfred Klar, Dr. Carl Th. Richter	84	„
„ 68. Die Forſtwirthſchaft, von Johann Newald	70	„
„ 69. Die Telegraphen-Apparate, von Dr. Leander Dittſcheiner. (Mit 6 lithographirten Tafeln.)	80	„
„ 70. Ruſſland, von Wilhelm von Lindheim. (Beiträge zum zweiten Bande.)	2. 40	„
„ 71. Die Landwirthſchaft, von A. A. Schmied und Dr. J. Wiesner . 1. 50		„
„ 72. Anlage, Einrichtung und Lehrmittel der Volks- und Mittelfchule, von Erasmus Schwab, Dr. R. Perkmann, Dr. Pokorny, Prof. Knirr	1. 20	„
„ 73. Das bürgerliche Wohnhaus. — Die nationale Hausinduftrie. — Darſtellung der Wirkſamkeit der Muſeen für Kunſtgewerbe, von Dr. Carl Th. Richter	50	„
„ 74. Mineraliſche Kohle, von J. Pechar und Dr. A. Peez	2. —	„
„ 75. Bildende Kunſt der Gegenwart, und zwar: Die Malerei, von Joſef Bayer. Die Sculptur, von Joſef Langl.	1. 50	„
„ 76. Apparate und Anlagen von Waſſerleitungen, von C. Friſchauf . 35		„
„ 77. Der Gartenbau, von Dr. Eduard Fenzl	50	„
„ 78. Holzbearbeitungs-Maſchinen, von Dr. W. F. Exner. (Mit 31 Holzſchnitten und 2 lithographirten Tafeln.)	1. 20	„
„ 79. Appreturmittel und Harzproducte, von Dr. W. F. Gintl	60	„
„ 80. Spritzen und Pumpen, von Peter Zwiauer. (Mit 34 Holzſchnitten.) . 1. 30		„
„ 81. Apparate der chemiſchen Grofsinduftrie. Abdampf- und Deſtillir-Apparate für Laboratorien und pharmaceutiſche Zwecke, Eiſmaſchinen und Apparate der Leuchtgas-Fabrication, von J. Stingel . 80		„
„ 82. Die Keſſelarmaturen und Schmiervorrichtungen, von V. Novelly (Mit 18 Holzſchnitten.)	80	„
„ 83. Die Motoren, von J. F. Radinger (Mit 130 Holzſchnitten.) . 5. —		„
„ 84. Das Heerwefen auf der Weltausſtellung 1873 in ſeinen Beziehungen zu Gewerbe und Induftrie, von Rudolf Baron Potier des Eſchelles 30		„

Jedes Heft bildet ein abgeſchloſſenes Ganzes und kann einzeln bezogen werden.

Weitere Hefte werden in rafcher Aufeinanderfolge ausgegeben.

