

Inhalt.

Maschinenwesen und Transportmittel.

	Seite
Maschinenwesen von <i>Carl Güntner</i> , Professor an der Communal-Ober-Realschule auf der Wieden in Wien	3
Transportmittel von <i>Emil Tölp</i> , Maschinen-Inspector der Franz-Josef-Bahn in Wien	12

Wissenschaftliche Instrumente.

Mathematische, geodätische und astronomische Instrumente von Dr. <i>W. R. Tinter</i> , Professor an der k. k. technischen Militär-Akademie in Wien	31
Mikroskope von Dr. <i>Julius Wiesner</i> , Professor am k. k. Polytechnicum in Wien und an der k. k. Forst-Hochschule in Mariabrunn	44
Physikalische Instrumente von Dr. <i>Edm. Reitlinger</i> , Professor an der k. k. technischen Hochschule in Wien	47
Meteorologische Instrumente von Dr. <i>Carl Jellinek</i> , k. k. Hofrath und Director der k. k. meteorologischen Central-Anstalt in Wien	72
Uhren von <i>Carl Kohn</i> , Ingenieur	79
Chirurgische Instrumente und Bandagen von Dr. <i>Carl Cessner</i> , k. k. Professor an der Universität in Wien	81
Laryngoskopie und Rhinoskopie von Dr. <i>Leopold Schrötter Ritter v. Kristelli</i> , k. k. Professor an der Universität in Wien	91

Musikalische Instrumente.

Musikalische Instrumente von Dr. <i>Ed. Hanslick</i> , Professor an der k. k. Universität und Mitglied der k. k. Ausstellungs-Commission in Wien	97
--	----

Bau-Ingenieur-Wesen.

Eisenbahnwesen von <i>Wenzel Hohenegger</i> , Ober-Inspector der Nord-Westbahn in Wien	111
--	-----